

DATOS INFORMATIVOS SOBRE LAS ESPECIES DEMERSALES Y BENTÓNICAS

DE LA RIA DE VIGO (1982 - 1987)

EQUIPO DE BIOLOGIA PESQUERA

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS, VIGO - DICIEMBRE 1987

INTRODUCCION

A partir de Abril de 1982 el Equipo de Biología Pesquera del Instituto de Investigaciones Marinas de Vigo ha desarrollado dos Proyectos de investigación: "Bioecología de especies demersales de Galicia" (1982-84) y "Estudio del funcionamiento de la pesquería multiespecífica de la ría de Vigo" (1985-87) cuyos Investigadores principales fueron el Dr. M. Gómez Larrañeta y el Dr. A. Guerra Sierra respectivamente. Ambos proyectos fueron aprobados y subvencionados por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y la Comisión Asesora para la Investigación Científica y Técnica.

Son bastantes los trabajos que se han realizado, o están en fase avanzada de preparación (cfr. Anexo 1), a partir de los datos recogidos, pero el plazo de finalización del segundo proyecto vencerá antes de haberse podido elaborar todos los datos, y cuando algunos miembros del equipo han iniciado ya otras líneas de investigación. Por ello, hemos considerado oportuno preparar un informe final de los datos.

El objetivo de este trabajo es poner a disposición de todos los miembros del Equipo de Biología Pesquera el material básico necesario para continuar trabajando y obteniendo resultados. Este informe debe considerarse como una publicación, y habrá de citarse cuando se utilice como fuente. La manera de citarlo será: Equipo Biología Pesquera. 1987. Datos informativos sobre las especies demersales y bentónicas de la ría de Vigo. Instituto de Investigaciones Marinas, Vigo (mimeo): 1-245 . Se deposita un ejemplar en la biblioteca del Instituto. Este trabajo puede ser utilizado por otras personas ajenas al equipo con la condición anterior y con permiso previo de los autores. Todos los datos están informatizados y almacenados en un disquete de 5,5 pulgadas, sistema HP, que está a disposición de quienes necesiten usarlo.

Durante estos años han sido numerosas las personas que han cooperado con nosotros, a todos queremos agradecer su colaboración. Nuestro reconocimiento al Delegado del CSIC en Galicia, Dr. J.M.Gallardo, por su apoyo en la edición de este trabajo.

Composición del Equipo de Biología Pesquera
(1982 - 1987)

Dr. José María Alonso-Allende Yohn
D. José Ramón Caldas Fraíz
Dña. María Teresa Fernández Alvarez
Dra. María José Ferreiro Esteban
Dr. Antonio Figueras Huerta
Dr. Manuel Gómez Larrañeta
D. Bernardino González Castro
Dr. Angel Guerra Sierra
D. Uxio Labarta Fernández
D. Francisco Martínez Villanueva
Dr. Germán Pérez-Gándaras Pedrosa

Desde finales de 1984 el Dr. Gómez Larrañeta no forma parte de este Equipo. D. Uxio Labarta colaboró en el segundo proyecto como asesor científico. A mediados de 1987 el Dr. Figueras Huerta inició una nueva línea de investigación sobre Patología de Moluscos, y Uxio Labarta y la Dra. Ferreiro han comenzado estudios sobre Biología y Nutrición larvaria, formando parte de otro Equipo de investigación. El Dr. Pérez-Gándaras y D. Bernardino González se incorporaron al estudio de la ría al comenzar el segundo proyecto.

METODOLOGIA EMPLEADA

La ría de Vigo, cuya superficie es de unos 170 Km^2 , se dividió en tres zonas (Fig. 1), que corresponden a la ensenada de San Simón (Zona A ó 1) con una superficie de 23 Km^2 , a una zona central que abarca desde Rande hasta punta Borneira por la margen norte y hasta la isla de Toralla por el sur (Zona B ó 2), de 52 Km^2 ; y una zona externa (C ó 3) desde estos límites hasta las bocas de la ría, cuya superficie es de 95 Km^2 . Esta división obedece a criterios hidrográficos y biológicos obtenidos a partir de trabajos anteriores, por ejemplo Saiz et al.(1957, 61); Anadon et al.(1961); Fraga (1967); Alcaraz (1977).

Cada zona se dividió en cuadrículas de un minuto de longitud por medio de latitud, cuya superficie es de $1,21 \text{ Km}^2$.

El período de muestreo abarca desde Abril de 1982 hasta Julio de 1987.

En el Cuadro I se expone toda la información relativa a las pescas efectuadas. Se puede comprobar que el mayor número de pescas de arrastre se realizaron con la Baquita, esto fue debido a que en la fase preliminar del muestreo, que abarcó desde Abril de 1982 hasta Diciembre del mismo año, se comprobó que era el arte de arrastre más eficaz y menos selectivo. Durante este período se comprobó igualmente que el barco más adecuado para nuestras necesidades era el San Juan. La descripción de estos artes de pesca, y de los barcos utilizados puede encontrarse en el trabajo de Alonso-Allende y Guerra (1984). También se puede hallar en el citado trabajo la metodología de muestreo utilizada, que fue un muestreo estratificado aleatorio, así como la metodología seguida en las operaciones de pesca.

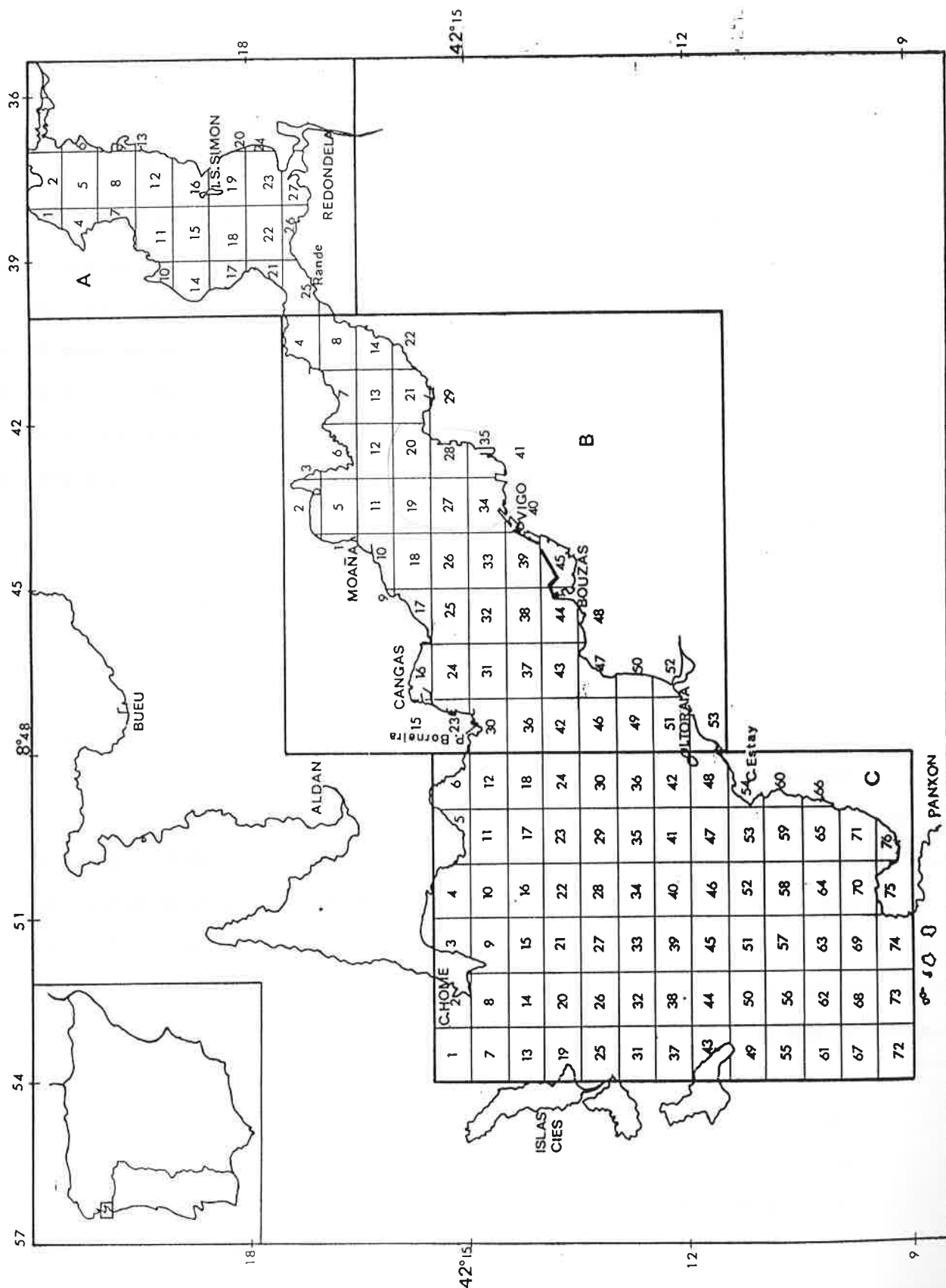


Fig.1. Mapa de la Ría de Vigo. Se indican las zonas y cuadrículas en que se dividió para el muestreo.

CUADRO I

| | BOU 1 | RAPIETA | TRINEO | BOU 2 | NASA | BACA C | BAQUITA | NASA CH | NASA G | TRASM. | BETA | RASTRO | TOTAL |
|-------------------|-------|---------|--------|-------|------|--------|---------|---------|--------|--------|-------|--------|-------|
| ENERO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| FEBRERO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | 1 | 6 | 2 | 0 | 50 |
| MARZO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 34 |
| ABRIL | 27 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 39 | 0 | 2 | 9 | 2 | 0 | 82 |
| MAYO | 0 | 16 | 1 | 0 | 4 | 0 | 31 | 0 | 2 | 9 | 3 | 0 | 66 |
| JUNIO | 0 | 0 | 6 | 24 | 7 | 0 | 24 | 0 | 1 | 6 | 2 | 0 | 70 |
| JULIO | 0 | 0 | 0 | 33 | 5 | 0 | 20 | 0 | 1 | 9 | 3 | 5 | 76 |
| AGOSTO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 25 |
| SEPTIEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| OCTUBRE | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 35 |
| NOVIEMBRE | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 3 | 22 | 0 | 2 | 6 | 2 | 0 | 48 |
| DICIEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 29 | 0 | 1 | 6 | 2 | 0 | 42 |
| TOTAL | 27 | 16 | 7 | 70 | 30 | 3 | 307 | 0 | 11 | 63 | 20 | 5 | 559 |
| 1982 | 27 | 16 | 7 | 70 | 12 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 |
| 1983 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 |
| 1984 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| 1985 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 70 | 0 | 5 | 30 | 9 | 0 | 132 |
| 1986 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 6 | 33 | 11 | 5 | 111 |
| TOTAL | 27 | 16 | 7 | 70 | 30 | 3 | 307 | 0 | 11 | 63 | 20 | 5 | 559 |
| ZONA A | 5 | 0 | 2 | 6 | 5 | 0 | 53 | 0 | 0 | 15 | 4 | 0 | 90 |
| ZONA B | 12 | 6 | 5 | 42 | 20 | 0 | 118 | 0 | 7 | 24 | 8 | 0 | 242 |
| ZONA C | 10 | 10 | 0 | 22 | 5 | 3 | 136 | 0 | 4 | 24 | 8 | 5 | 227 |
| TOTAL | 27 | 16 | 7 | 70 | 30 | 3 | 307 | 0 | 11 | 63 | 20 | 5 | 559 |
| ARENA | 1 | 4 | | 19 | 1 | 0 | 33 | 0 | 1 | 11 | 4 | 3 | 74 |
| PIEDRA | 9 | 6 | 2 | 22 | 11 | 2 | 80 | 0 | 4 | 15 | 5 | 0 | 157 |
| FANGO | 19 | 7 | 5 | 32 | 22 | 1 | 209 | 0 | 8 | 44 | 14 | 0 | 361 |
| CONCHUELA | 11 | 9 | 3 | 38 | 8 | 3 | 126 | 0 | 4 | 14 | 5 | 5 | 226 |
| ALGAS | 6 | 4 | 2 | 19 | 7 | 1 | 73 | 0 | 2 | 22 | 7 | 2 | 143 |
| ESPONJAS | 1 | 0 | | 2 | 1 | 0 | 14 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 24 |
| TOTAL | 47 | 29 | 12 | 131 | 51 | 6 | 536 | 0 | 19 | 110 | 35 | 9 | 986 |
| 0-10 Mts. | 7 | 4 | 6 | 15 | 14 | 0 | 53 | 0 | 0 | 18 | 5 | 0 | 122 |
| 10-20 Mts. | 7 | 6 | 1 | 31 | 11 | 0 | 107 | 0 | 5 | 24 | 8 | 1 | 201 |
| 20-30 Mts. | 8 | 3 | 0 | 16 | 5 | 2 | 93 | 0 | 6 | 9 | 3 | 3 | 148 |
| 30-40 Mts. | 4 | 2 | 0 | 8 | 0 | 1 | 52 | 0 | 0 | 12 | 4 | 1 | 84 |
| > de 40 Mts. | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| TOTAL | 27 | 16 | 7 | 70 | 30 | 3 | 307 | 0 | 11 | 63 | 20 | 5 | 559 |
| MINUTOS | 428 | 330 | 26 | 1148 | 3824 | 78 | 3496 | 0 | 6837 | 61098 | 19584 | 56 | 96906 |
| SIN CAPTURAS | 1 | 1 | 1 | 6 | 2 | 1 | 21 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 36 |
| JOSE MANUEL | 27 | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 45 |
| VIRGEN DEL CARMEN | 0 | 0 | 6 | 40 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58 |
| SAN JUAN | 0 | 0 | 0 | 30 | 18 | 3 | 307 | 0 | 11 | 62 | 20 | 5 | 456 |
| TOTAL | 27 | 16 | 7 | 70 | 30 | 3 | 307 | 0 | 11 | 63 | 20 | 5 | 559 |

Las nasas utilizadas fueron de dos tipos: las tradicionales para la pesca de la nécora (Arnaiz y Coo, 1977), y otras de mayores dimensiones (nasas G) diseñadas fundamentalmente para la pesca de la faneca. Mientras que el volumen de una de las primeras era de $0,024 \text{ m}^3$, el de una de estas últimas era de $0,32 \text{ m}^3$. La forma de operar con aquellas, fue realizar pescas nocturnas con tres caceas de quince nasas cada una, levantándose cada tres horas. Las 5 nasas más grandes se calaban al atardecer y eran recogidas por la mañana.

Los artes de enmalle usados estaban formados por 8 paños de 60 m de largo cada uno, en un extremo 2 paños de trasmallo de nylon marrón de 57 mm de abertura de mallas, seguidos por una beta de 50 mm, 2 paños de trasmallo de nylon blanco de 61 mm de abertura, y finalmente otros 2 paños de trasmallo marron de 65 mm. Iban armados a la manera tradicional, y se calaban al atardecer siendo recogidos al amanecer. De acuerdo con sus dimensiones este arte cubría una superficie de unos 720 m^2 .

En el muestreo con nasas y trasmallos se siguió manteniendo el criterio de la estratificación aleatoria.

Lo referente al tratamiento de las capturas, y los principales detalles de la presentación de los datos, se encuentra en GUERRA et al. (1986). La única modificación importante introducida respecto a ese trabajo se refiere al tipo de fondo en que se realizó cada pesca. Este dato aparece en los listados definitivos con uno a cinco dígitos, en los cuales 1 significa fondo de arena, 2 de piedra, 3 de fango, 4 de conchuela, 5 con signa presencia de algas y 6 de esponja. Siempre se coloca en primera posición el sustrato preferente y luego los demás por orden de importancia, valiendo el primero como la unidad, el segundo $1/2$, $1/3$ el tercero y así sucesivamente.

En el anexo 1 se proporciona la lista de los trabajos realizados por los miembros del Equipo entre 1982 y 1987 referentes a la ría de Vigo.

BIBLIOGRAFIA

- ALCARAZ, M.- 1977. Ecología, competencia y segregación en especies congénéricas de copépodos (Acartia). Tesis doctoral. Universidad de Barcelona.
- ALONSO-ALLENDE, J.Mª y A. GUERRA.- 1984. Crustáceos Decápodos y Moluscos Cefalópodos de la Ría de Vigo. Premio Excm. Diputación de Pontevedra. Inst. Inv. Marinas. Vigo: 152 pp.
- ANADON, E., F. SAIZ y M. LOPEZ BENITO.- 1961. Estudio hidrográfico de la Ría de Vigo III. Inv. Pesq. 20: 17-64.
- ARNAIZ, R. y A. de COO.- 1977. Artes de Marisqueo usadas en la ría de Arosa. Plan Explotación Marisquero de Galicia:1-101.
- FRAGA, F.- 1967. Hidrografía de la ría de Vigo, 1962, con especial referencia a los compuestos de hidrógeno. Inv. Pesq. 31(1): 145-159.
- GUERRA, A., J.M. ALONSO-ALLENDE, G. PEREZ-GANDARAS, Mª J.FERREIRO, A.J. FIGUERAS y U.LABARTA.- 1986. Especies bentónicas y demersales de la Ría de Vigo. Pescas de arrastre de fondo (1982-84). Datos Informativos Inst. Inv. Pesq. nº 15: 188 pp.
- SAIZ, F., M. LOPEZ BENITO y E. ANADON.- 1957. Estudio hidrográfico de la ría de Vigo I. Inv. Pesq. VIII: 29-88.
- SAIZ, F., M. LOPEZ BENITO y E. ANADON.- 1961. Estudio hidrográfico de la ría de Vigo II. Inv. Pesq. XVIII: 97-133.

PRESENTACION DE LOS DATOS

Los listados que se presentan corresponden a cada una de las pescas ordenadas de más antigua a más moderna. La significación de los símbolos y abreviaturas empleados es la siguiente:

PROGRAMA 1: especies demersales y bentónicas de la ría de Vigo.

SUBPROGRAMA 1: Pescas, seguido del número correspondiente a cada pesca

FECHA : Año, mes, día.

BARCO : Tipo de barco utilizado

- | | |
|----------------------|---------|
| 1. Jose Manuel | 4. Zoea |
| 2. Virgen del Carmen | 5. Pepe |
| 3. San Juan | |

HI: Hora inicial de la pesca.

HF: Hora final.

SI: Situación del arrastre, consignada con tres dígitos significando el primero la zona (1 interna, 2 central y 3 externa), y los dos siguientes el número de cuadrícula dentro de cada zona.

PI: Profundidad inicial en metros.

PF: Profundidad final en metros.

ARTE: Tipo de arte de pesca utilizado, según el código siguiente:

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1. Bou de varas 1 | 8. Nasa Ch. |
| 2. Rapeta | 9. Nasa G |
| 3. Trineo | 10. Trasmallo |
| 4. Bou de varas 2 | 101 Trasmallo marrón 57 |
| 5. Nasa | 102 " blanco 61 |
| 6. Baca C | 103 " marrón 65 |
| 7. Baquita | 11. Beta |
| | 12. Rastro |

TF: Tipo de fondo, según el código expuesto en el Cuadro VI (pag. 270).

OBSERV.?: Observaciones. Un cero indica que no hay observaciones. Un 1 indica que no se pescó bien por alguna causa (embarre, rotura del copo, etc.)

CODG : Significa el código numérico de cada especie

Num. : Número de ejemplares de cada especie, -1 indica presencia, -2 significa que la especie fue abundante y -3 que fue muy abundante.

Kg. Pes. : Peso en Kilogramos.

Se expone a continuación el listado de las especies y su código correspondiente.

Listado de las especies y código correspondiente.

| Taxón | Código | Taxón | Código |
|-------------------------------------|--------|----------------------------------|--------|
| CHLOROPHYTA | 40000 | SCYPHOZOA | 330200 |
| ULOTRICHIALES | 40300 | HYDROZOA | 330300 |
| <i>Ulva rigida</i> | 40301 | ANNELIDA | 480000 |
| <i>Ulva gigantea</i> | 40302 | POLYCHAETA | 480100 |
| <i>Ulva</i> spp | 40303 | <i>Aphrodite aculeata</i> | 480101 |
| <i>Enteromorpha</i> spp | 40305 | <i>Chaetopterus variopedatus</i> | 480102 |
| <i>Codium tomentosus</i> | 40307 | MOLLUSCA | 490000 |
| PHAEOPHYTA | 120000 | SCAPHOPODA | 490300 |
| LAMINARIALES | 121000 | <i>Dentallium novemcostatum</i> | 490301 |
| <i>Laminaria saccharina</i> | 121002 | <i>Dentallium vulgare</i> | 490302 |
| <i>Laminaria</i> spp | 121003 | <i>Dentallium</i> sp | 490303 |
| <i>Saccorhiza polyschides</i> | 121004 | GASTROPODA | 490400 |
| <i>Alaria esculenta</i> ? | 121005 | <i>Gibbula cineraria</i> | 490401 |
| <i>Dictyota dichotoma</i> | 121006 | <i>Gibbula umbilicalis</i> | 490402 |
| FUCALES | 121100 | <i>Monodonta lineata</i> | 490403 |
| <i>Fucus vesiculosus</i> | 121101 | <i>Aplysia depilans</i> | 490407 |
| <i>Fucus spiralis</i> | 121102 | <i>Aplysia</i> sp | 490408 |
| <i>Fucus</i> sp | 121103 | <i>Argobuccinum olcarium</i> | 490409 |
| <i>Ascophyllum nodosum</i> | 121104 | <i>Acera bullata</i> | 490410 |
| <i>Cystoseira tamariscifolia</i> | 121105 | <i>Triton nodifer</i> | 490411 |
| RHODOPHYTA | 130000 | <i>Littorina littorea</i> | 490412 |
| CRYPTONEMIALES | 130800 | <i>Cassis saburon</i> | 490413 |
| <i>Corallina officinalis</i> | 130801 | <i>Hinia reticulata</i> | 490415 |
| <i>Chondrus crispus</i> | 130802 | <i>Hinia servaini</i> | 490416 |
| <i>Gelidium</i> spp | 130803 | <i>Nassarius ovoideus</i> | 490417 |
| <i>Lithothamnion coralloides</i> | 130805 | <i>Hinia</i> sp | 490418 |
| <i>Hypnaea musciformis</i> | 130806 | <i>Hinia pygmaea</i> | 490419 |
| <i>Gigartina stellata</i> | 130807 | <i>Neptunea contraria</i> | 490420 |
| <i>Gigartina acicularis</i> | 130808 | <i>Philine quadripartita</i> | 490421 |
| ANTHOPHYTA | 300000 | <i>Scaphander lignarius</i> | 490422 |
| MONOCOTYLEDONAE | 300100 | <i>Turritella communis</i> | 490423 |
| <i>Zostera marina</i> | 300101 | <i>Turritella triplicata</i> | 490424 |
| <i>Posidonia oceanica</i> | 300102 | <i>Haminocoe navicula</i> | 490425 |
| PORIFERA | 320000 | <i>Haminocoe hydatis</i> | 490426 |
| CALCAREA | 320100 | <i>Haminocoe</i> sp | 490427 |
| HEXACTINELLIDA | 320200 | <i>Aporrhais pespelicani</i> | 490428 |
| DEMOSPONGIAE | 320300 | <i>Mitrella minor</i> | 490429 |
| <i>Hippospongia communis</i> | 320301 | <i>Calliostoma zizyphinum</i> | 490430 |
| <i>Cliona celata</i> | 320302 | <i>Ocenebra erinacea</i> | 490432 |
| <i>Chondrosia reniformis</i> | 320303 | PELECYPODA | 490500 |
| <i>Terpios fugax</i> | 320304 | <i>Abra alba</i> | 490501 |
| <i>Suberites domuncula</i> | 320305 | <i>Venerupis decussata</i> | 490502 |
| <i>Ficulina ficus</i> (1) | 320306 | <i>Venerupis pullastra</i> | 490503 |
| <i>Euspongia officinalis</i> (2) | 320307 | <i>Venerupis rhomboideus</i> | 490504 |
| CNIDARIA | 330000 | <i>Dosinia exoleta</i> | 490505 |
| ANTHOZOA | 330100 | <i>Venus striatula</i> | 490506 |
| <i>Pennatula phosphorea</i> | 330101 | <i>Venus casina</i> | 490507 |
| <i>Paramuricea chamaeleon</i> | 330102 | <i>Cardium paucicostatum</i> | 490508 |
| <i>Pteroides griseum</i> | 330104 | <i>Corbula gibba</i> | 490509 |
| <i>Anemonia sulcata</i> | 330105 | <i>Myrtea spinifera</i> | 490510 |
| <i>Actinia equina</i> | 330106 | <i>Ostrea edulis</i> | 490512 |
| <i>Veretillum cynomorium</i> | 330107 | <i>Scrobicularia plana</i> | 490513 |
| <i>Parerythropodium coralloides</i> | 330108 | <i>Pecten maximus</i> | 490514 |
| | | <i>Chlamys varia</i> | 490515 |
| | | <i>Chlamys opercularis</i> | 490516 |
| | | <i>Mytilus edulis</i> | 490517 |

Listado de las especies y código correspondiente.

| Taxón | Código | Taxón | Código |
|-----------------------------|--------|---------------------------|--------|
| Acanthocardia echinata | 490519 | Macropipus sp zariquieyi? | 532323 |
| Anomia ephippium | 490520 | Macropipus tuberculatus | 532324 |
| Cerastoderma edule | 490521 | Macropipus marmoreus | 532325 |
| Glycimeris sp | 490523 | Cancer pagurus | 532326 |
| Venus verrucosa | 490524 | EQUINODERMA | 680000 |
| Venus fasciata | 490525 | ASTEROIDEA | 680100 |
| CEPHALOPODA | 490600 | Asteria rubens | 680101 |
| Sepia officinalis | 490601 | Astropecten aurantiacus | 680102 |
| Sepia elegans | 490602 | Marthasterias glacialis | 680103 |
| Sepiola sp | 490603 | Echinaster sepositus | 680104 |
| Loligo vulgaris | 490604 | ECHINOIDEA | 680200 |
| Alloteuthis subulata | 490605 | Psammechinus miliaris | 680201 |
| Alloteuthis sp | 490606 | Paracentrotus lividus | 680202 |
| Octopus vulgaris | 490607 | Sphaerechinus granularis | 680203 |
| POLYPLACOPHORA | 490700 | Arbacia lixula | 680204 |
| Chiton sp | 490701 | Echinocardium cordatum | 680205 |
| CRUSTACEA | 530000 | Spatangus purpureus | 680206 |
| ISOPODA | 531600 | Echinus esculentus | 680207 |
| AMPHIPODA | 531700 | OPHIUROIDEA | 680300 |
| DECAPODA PENAEIDEA | 531900 | Ophiocomina nigra | 680301 |
| DECAPODA CARIDEA | 532000 | Ophiura texturata | 680302 |
| Palaemon serratus | 532001 | Ophiotrix fragilis | 680303 |
| Palaemon adspersus | 532002 | HOLOTHUROIDEA | 680400 |
| Crangon crangon | 532003 | Holothuria forskali | 680401 |
| Pasiphaea multidentata | 532004 | Cucumaria sp | 680402 |
| PROCESSIDAE | 532005 | Stichopus regalis | 680403 |
| Processa edulis | 532006 | CRINOIDEA | 680500 |
| Alpheus glaber | 532007 | Antedon bifida | 680501 |
| DECAPODA MACRURA | 532101 | UROCHORDATA | 720000 |
| Scyllarus arctus | 532101 | ASCIDIACEA | 720100 |
| Homarus gammarus | 532102 | Ascidia mentula | 720101 |
| DECAPODA ANOMURA | 532200 | Ciona intestinalis | 720102 |
| PAGURIDAE | 532201 | Phallusia mamillata | 720103 |
| Galathea strigosa | 532202 | CYCLOSTOMATA | 740000 |
| DECAPODA BRACHYURA | 532300 | PETROMYZONIDAE | 720100 |
| Polybius henslowii | 532301 | MYXINIDAE | 740200 |
| Maja squinado | 532302 | HOLOCEPHALI | 750000 |
| Atelecyclus undecimdentatus | 532303 | CHIMAERIDAE | 750100 |
| Atelecyclus rotundatus | 532304 | RHINOCHIMAERIDAE | 750200 |
| Carcinus maenas | 532305 | ELASMOBRANCHII | 760000 |
| Goneplax rhomboides | 532306 | HEXANCHIDAE | 760100 |
| Macropipus depurator (3) | 532307 | ISURIDAE | 760200 |
| Macropus arcuatus | 532308 | ALOPIIDAE | 760300 |
| Macropipus corrugatus | 532309 | SCYLIORHINIDAE | 760400 |
| Macropipus holsatus | 532310 | Scyliorhinus canicula | 760401 |
| Macropipus puber | 532311 | Scyliorhinus stellaris | 760402 |
| Macropipus pusillus | 532312 | TRIAKIDAE | 760500 |
| Macropodia spp(4) | 532313 | CARCHARHINIDAE | 760600 |
| Macropodia rostrata | 532314 | SPHYRAENIDAE | 760700 |
| Macropodia linaresi | 532315 | OXYNOTIDAE | 760800 |
| Inachus spp(5) | 532316 | Oxynotus centrina | 760801 |
| Inachus dorsettensis | 532317 | SQUALIDAE | 760900 |
| Dorynchus thomsoni | 532318 | SQUATINIDAE | 761000 |
| Pilumnus hirtellus | 532319 | RHINOBATIDAE | 761100 |
| Porcellanidae (6) | 532320 | TORPEDINIDAE | 761200 |
| Ebalia sp | 532321 | Torpedo marmorata | 761201 |
| Asthenognathus atlanticus | 532322 | | |

Listado de las especies y código correspondiente.

| Taxón | Código | Taxón | Código |
|----------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| RAJIDAE | 761300 | Callionymus lyra | 790926 |
| Raja clavata | 761301 | Callionymus maculatus | 790927 |
| Raja undulata | 761302 | Callionymus sp(13) | 790929 |
| Raja sp1 | 761303 | GOBIIDAE (14) | 790930 |
| Raja sp2 | 761304 | Lesueurigobius friesi | 790931 |
| Raja naveus | 761305 | Aphia minuta | 790932 |
| DASYATIDAE | 761400 | Gobius niger | 790933 |
| MYLIOBATIDAE | 761500 | Gobius spp(15) | 790934 |
| Myliobatis aquila | 761501 | Pomatoschistus pictus | 790935 |
| CHONDROSTEI | 770000 | Pomatoschistus spp.(16) | 790936 |
| HOLOSTEI | 780000 | Cristallogobius sp(17) | 790937 |
| TELEOSTEI | 790000 | Deltentosteus quadrimaculatus | 790938 |
| CLUPEIFORMES | 790100 | Hyperoplus lanceolatus | 790942 |
| Sardina pilchardus | 790101 | Ammodytes tobianus | 790943 |
| Sprattus sprattus | 790102 | Mugil aurata(18) | 790946 |
| Engraulis encrasicolus | 790103 | BLENNIIDAE(19) | 790950 |
| Alosa falax | 790104 | Blennius ocellaris | 790952 |
| SCOPELIFORMES | 790200 | Blennius sp | 790955 |
| APODES-ANGUILLIFORMES | 790300 | SERRANIDAE (20) | 790960 |
| Anguilla anguilla | 790301 | Dicentrarchus labrax | 790961 |
| Conger conger | 790302 | Serranus cabrilla | 790962 |
| BELONIFORMES | 790400 | SCORPAENIDAE (21) | 790970 |
| Belone belone | 790401 | SPARIDAE | 790980 |
| SYNGNATHIFORMES | 790500 | Boops boops | 790981 |
| Syngnatus acus | 790501 | Diplodus sargus | 790982 |
| Syngnathus spp(7) | 790503 | Diplodus vulgaris | 790984 |
| Hippocampus guttulatus | 790504 | Pagellus bogaraveo | 790985 |
| GASTEROSTEIFORMES | 790600 | Pagellus erythrinus | 790986 |
| GADIFORMES | 790700 | Pagellus acarne | 790987 |
| Merluccius merluccius | 790701 | Spondilyosoma cantharus | 790988 |
| Ciliata mustela | 790702 | COTTOIDEI | 791000 |
| Gaidropsarus spp(8) | 790703 | COTTIDAE | 791001 |
| Pollachius pollachius | 790705 | Taurulus bubalis | 791002 |
| Trisopterus minutus | 790706 | TRIGLIDAE (22) | 791010 |
| Trisopterus luscus | 790707 | Trigla lyra | 791011 |
| Raniceps raninus | 790709 | Trigla lucerna | 791012 |
| Gaidropsarus mediterraneus | 790710 | Aspitrigla cuculus | 791013 |
| BERYCIFORMES | 790800 | Trigla hirundo | 791014 |
| Zeus faber | 790801 | Eutrigla gurnardus | 791015 |
| PERCIFORMES | 790900 | PLEURONECTIFORMES (23) | 791100 |
| Atherina presbyter | 790901 | Scophthalmus rhombus | 791101 |
| Mullus sp(9) | 790902 | Zeugopterus punctatus | 791102 |
| Mullus surmuletus | 790903 | Arnoglossus laterna | 791103 |
| LABRIDAE(10) | 790910 | Arnoglossus imperialis | 791104 |
| Labrus bergylta | 790911 | Platichthys flesus | 791105 |
| Labrus bimaculatus | 790912 | Microchirus variegatus | 791106 |
| Ctenolabrus rupestris | 790913 | Buglossidium luteum | 791109 |
| Centrolabrus exoletus | 790914 | Solea vulgaris vulgaris | 791111 |
| Symphodus pirca | 790915 | Solea sp(24) | 791112 |
| Symphodus cinereus | 790916 | Psetta maxima | 791115 |
| Symphodus spp | 790917 | Pegusa lascaris | 791116 |
| Coris julis | 790918 | TETRAODONTIFORMES (25) | 791200 |
| Crenilabrus sp(11) | 790919 | GOBIESOCIFORMES | 791300 |
| Trachinus vipera | 790920 | Lepadogaster lepadogaster | 791301 |
| Trachinus sp(12) | 790923 | Diplecogaster bimaculata | 791302 |
| Trachurus trachurus | 790924 | LOPHIIFORMES | 791400 |
| Scomber scombrus | 790925 | Lophius budegasa | 791401 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10001

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1003 | HF | 1023 | SI | 115 |
| PI(M) | 4 | PF(M) | 16 | ARTE | 1 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532003 | 532006 | 532305 | 532308 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 11 | 52 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.001 | 0.001 | 0.107 | 0.304 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 790301 | 790501 | 790910 | 790926 |
| Num. | 12 | 1 | 3 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.400 | 0.350 | 0.030 | 0.065 | 0.045 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 790950 | 791100 |
| Num. | 3 | 3 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.005 | 0.035 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10002

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1037 | HF | 1057 | SI | 118 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 7 | ARTE | 1 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490425 | 490601 | 532006 | 532201 |
| Num. | 150 | 74 | 1 | 1 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.246 | 0.080 | 0.001 | 0.135 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532308 | 532311 | 532316 |
| Num. | 1 | 6 | 81 | 2 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.038 | 0.078 | 0.910 | 0.106 | 0.004 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 720102 | 790461 | 790910 |
| Num. | 3 | -1 | 60 | 1 | 22 |
| Kg.Pes. | 0.120 | 0.000 | 1.300 | 0.200 | 0.470 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | 29 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.800 | 0.003 | 0.060 |

SUBPROGRAMA 10003

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1111 | HF | 1131 | SI | 123 |
| PI(M) | 4 | PF(M) | 4 | ARTE | 1 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490421 | 490601 | 532001 | 532002 |
| Num. | -1 | 125 | 1 | 1 | 41 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.080 | 0.010 | 0.005 | 0.205 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532305 | 532308 | 532316 | 680101 |
| Num. | 13 | 6 | 47 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.117 | 0.081 | 0.275 | 0.005 | 0.070 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790301 | 790503 | 790910 | 790926 |
| Num. | 7 | 1 | 5 | 70 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.300 | 0.056 | 1.310 | 0.100 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791010 |
| Num. | 23 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.317 | 0.275 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10004

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1215 | SI | 126 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 9 | ARTE | 1 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490601 | 532002 | 532201 | 532301 |
| Num. | 160 | 2 | 2 | -1 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.170 | 0.090 | 0.010 | 0.000 | 0.085 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 532311 | 532316 | 680101 | 680201 |
| Num. | 83 | 1 | 1 | 18 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.891 | 0.095 | 0.005 | 0.200 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720102 | 790461 | 790503 | 790701 |
| Num. | 1 | 76 | 1 | 9 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 2.300 | 0.290 | 0.126 | 0.290 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790926 | 790930 | 790960 | 791100 |
| Num. | 10 | 55 | 26 | 14 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.210 | 1.280 | 0.280 | 0.310 | 0.310 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10005

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1225 | HF | 1245 | SI | 125 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 27 | ARTE | 1 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480101 | 490514 | 490515 | 490601 | 490701 |
| Num. | 1 | 6 | 6 | 1 | 22 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.350 | 0.400 | 0.024 | 0.260 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532003 | 532201 | 532303 | 532304 | 532305 |
| Num. | 7 | 3 | 148 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.021 | 0.027 | 4.954 | 0.008 | 0.025 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532308 | 532309 | 532310 | 532311 |
| Num. | 6 | 19 | 5 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.113 | 0.151 | 0.130 | 0.008 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 680302 | 680402 |
| Num. | 2 | 27 | 8 | 7 | 125 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.057 | 0.350 | 0.010 | 6.550 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | 45 | 1 | 6 | 5 |
| Kg.Pes. | 1.800 | 0.030 | 0.270 | 0.105 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10006

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1350 | SI | 208 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 18 | ARTE | 1 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490701 | 532002 | 532201 | 532303 |
| Num. | 1 | 8 | 3 | 4 | 97 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.130 | 0.015 | 0.043 | 2.318 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532308 | 532309 | 532316 | 680101 |
| Num. | 11 | 5 | 1 | 77 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.233 | 0.036 | 0.023 | 0.188 | 0.010 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 761201 | 790926 | 790930 | 791116 |
| Num. | 1 | 33 | 82 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.500 | 0.970 | 1.130 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10007

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1420 | HF | 1435 | SI | 222 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 7 | ARTE | 1 |
| TF | 425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532302 | 532308 | 532311 | 532316 |
| Num. | 1 | 1 | 9 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.084 | 0.061 | 0.197 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680402 | 720102 | 790910 | 790926 |
| Num. | 2 | 64 | 15 | 9 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 2.000 | 0.460 | 0.160 | 0.063 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790950 | 791116 |
| Num. | 12 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.180 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10008

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1505 | HF | 1535 | SI | 221 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 22 | ARTE | 1 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490410 | 490601 | 490602 | 490603 | 532001 |
| Num. | -3 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.200 | 0.015 | 0.010 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532302 | 532307 | 532313 | 532316 |
| Num. | 1 | 8 | 3 | 1 | 49 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.301 | 0.047 | 0.064 | 0.099 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680302 | 680401 | 720101 | 790418 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 17 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.010 | 0.050 | 0.700 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790910 | 790930 | 791100 |
| Num. | 1 | 8 | 6 | 364 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.160 | 0.160 | 0.150 | 4.120 | 0.100 |

SUBPROGRAMA 10009

FECHA 820422

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1600 | HF | 1620 | SI | 235 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 16 | ARTE | 1 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 532307 | 532316 | 680101 | 790930 |
| Num. | 5 | 1 | 2 | 5 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.017 | 0.006 | 0.200 | 0.170 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791116 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10010

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 935 | HF | 950 | SI | 211 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 13 | ARTE | 1 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490408 | 490410 | 490418 | 490519 | 490601 |
| Num. | 7 | 10 | 5 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.350 | 0.050 | 0.020 | 0.025 | 0.110 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 532201 | 532303 | 532308 |
| Num. | 1 | 1 | 18 | 3 | 28 |
| Kg.Pes. | 0.017 | 0.010 | 0.162 | 0.130 | 0.229 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532313 | 532316 | 680101 | 720102 |
| Num. | 4 | 1 | 2 | 10 | 97 |
| Kg.Pes. | 0.169 | 0.086 | 0.002 | 0.250 | 3.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790101 | 790701 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | 2 | 3 | 2 | 10 | 94 |
| Kg.Pes. | 0.220 | 0.910 | 0.010 | 0.130 | 1.220 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791100 | 791105 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.300 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10011

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1025 | SI | 219 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 25 | ARTE | 1 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 532201 | 532307 | 532316 | 680101 |
| Num. | 19 | 1 | 1 | 27 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.170 | 0.009 | 0.013 | 0.065 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720102 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | 25 | 1 | 1 | 59 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.500 | 0.010 | 0.010 | 0.370 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10012

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1055 | SI | 218 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 1 |
| TF | 235 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490405 | 490408 | 532001 | 532201 | 532303 |
| Num. | 2 | 13 | 5 | 1 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.550 | 0.025 | 0.009 | 0.288 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532308 | 532309 | 532311 | 532313 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 7 | 34 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 0.002 | 0.052 | 0.233 | 0.065 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680103 | 680203 | 790301 | 790504 |
| Num. | 2 | 43 | 12 | 1 | 33 |
| Kg.Pes. | 0.004 | 0.650 | 4.760 | 0.300 | 0.770 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790926 | 790930 | 791500 |
| Num. | 88 | 17 | 3 | 23 |
| Kg.Pes. | 1.175 | 0.560 | 0.040 | 0.023 |

PROGRAMA 1

| | | | | | |
|-------|--------|-------|-------|----------|-----|
| FECHA | 820427 | | BARCO | 1 | |
| HI | 1203 | HF | 1215 | SI | 232 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 20 | ARTE | 1 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320301 | 330106 | 490601 | 490602 | 490607 |
| Num. | -1 | 27 | 2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.760 | 0.150 | 0.012 | 0.220 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532307 | 532309 | 532311 |
| Num. | 22 | 1 | 59 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.180 | 0.001 | 1.072 | 23.000 | 0.196 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 680103 | 680201 |
| Num. | 1 | 1 | 35 | 7 | 20 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.002 | 1.860 | 0.950 | 0.350 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--|
| Code | 680203 | 720101 | 790926 | 790930 | |
| Num. | 9 | 105 | 18 | 45 | |
| Kg.Pes. | 1.370 | 13.900 | 0.390 | 0.600 | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10014

| | | | | | |
|-------|--------|-------|-------|----------|-----|
| FECHA | 820427 | | BARCO | 1 | |
| HI | 1250 | HF | 1300 | SI | 223 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 20 | ARTE | 1 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490401 | 490402 | 490403 | 490418 | 490423 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490424 | 490601 | 490603 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 22 | 293 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.110 | 0.002 | 0.200 | 2.800 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532309 | 680203 | 720101 | 790926 |
| Num. | 28 | 1 | 130 | 6 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.486 | 0.015 | 4.600 | 1.650 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--|--|--|
| Code | 790930 | 791101 | | | |
| Num. | 3 | 1 | | | |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.400 | | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10015

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1325 | HF | 1415 | SI | 237 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 1 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330101 | 490301 | 490302 | 490415 | 490417 |
| Num. | 6 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.550 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490419 | 490421 | 490423 | 490424 | 490427 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490429 | 490501 | 490506 | 490508 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 155 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.450 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490509 | 490510 | 490519 | 490602 | 490603 |
| Num. | -1 | -1 | 3 | 32 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.003 | 0.240 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 490701 | 532001 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | 9 | 7 | 44 | 18 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.130 | 0.030 | 0.440 | 0.223 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532302 | 532303 | 532307 | 532311 | 532313 |
| Num. | 1 | 1 | 26 | 23 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.490 | 0.011 | 0.485 | 1.460 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680302 | 720101 | 790503 | 790706 |
| Num. | 263 | -1 | -1 | 1 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.857 | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.475 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790709 | 790926 | 790950 | 791100 |
| Num. | 19 | 2 | 26 | 179 | 20 |
| Kq.Pes. | 1.050 | 0.240 | 0.800 | 0.650 | 0.140 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10016

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1445 | HF | 1500 | SI | 246 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|-------|-------|----|----------|---|
| PI(m) | 26 | PF(m) | 26 | ARTE | 1 |
| TF | 34125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330101 | 490301 | 490302 | 490423 | 490424 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532301 | 532307 | 532309 |
| Num. | -1 | 4 | 2 | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.040 | 0.027 | 0.110 | 0.007 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680302 | 790926 | 790930 |
| Num. | 4 | -1 | 2 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.007 | 0.000 | 0.024 | 0.014 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10017

FECHA 820427

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1520 | HF | 1535 | SI | 251 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 9 | ARTE | 1 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121000 | 121101 | 490408 | 490415 | 490503 |
| Num. | -1 | -1 | 14 | 5 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.700 | 0.020 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490504 | 490512 | 490601 | 490607 | 532201 |
| Num. | -1 | 10 | 2 | 1 | 30 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.310 | 0.180 | 0.310 | 0.220 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680103 | 680201 | 680202 |
| Num. | 118 | 1 | 3 | 53 | 17 |
| Kg.Pes. | 3.600 | 0.020 | 0.096 | 0.318 | 3.910 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680401 | 790700 | 790926 | 790930 | 791010 |
| Num. | 1 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.023 | 0.015 | 0.010 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791105 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10018

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 920 | HF | 930 | SI | 342 |
| PI(M) | 13 | PF(M) | 13 | ARTE | 1 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490507 | 532201 | 680102 | 680103 |
| Num. | 1 | 8 | 33 | 19 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.030 | 0.252 | 0.080 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 680205 | 680301 | 680302 |
| Num. | 7 | 92 | 3 | 26 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.680 | 20.000 | 0.080 | 0.080 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 7 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.270 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10019

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 955 | HF | 1010 | SI | 353 |
| PI(M) | 27 | PF(M) | 31 | ARTE | 1 |
| TF | 243 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490413 | 490422 | 490428 | 490505 | 490507 |
| Num. | 2 | 6 | 103 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.090 | 0.090 | 0.900 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490513 | 490601 | 490602 | 532201 | 532303 |
| Num. | -1 | 2 | 6 | 142 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.230 | 0.090 | 1.600 | 0.011 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532308 | 532313 | 532316 | 680101 |
| Num. | 2 | 7 | 1 | 8 | 20 |
| Kg.Pes. | 0.026 | 0.079 | 0.001 | 0.015 | 0.130 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680202 | 680301 | 680302 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 73 | 10 | 68 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.220 | 0.050 | 2.080 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791100 |
| Num. | 6 | 37 |
| Kg.Pes. | 0.140 | 1.440 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10020

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1027 | HF | 1044 | SI | 359 |
| PI(m) | 2 | PF(m) | 15 | ARTE | 1 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 121000 | 790923 |
| Num. | -3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10021

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1110 | HF | 1120 | SI | 375 |
| PI(m) | 2 | PF(m) | 10 | ARTE | 1 |
| TF | 214 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40300 | 121000 | 490601 | 490603 | 490607 |
| Num. | -3 | -3 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.050 | 0.002 | 0.120 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532307 | 532311 | 532316 |
| Num. | 1 | 41 | 11 | 2 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.110 | 0.288 | 0.054 | 0.011 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 680205 | 790503 | 790923 |
| Num. | 2 | 7 | 23 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.080 | 0.100 | 0.230 | 0.010 | 0.240 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791100 |
| Num. | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.001 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10022

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1154 | SI | 364 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 38 | ARTE | 1 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480101 | 490300 | 490415 | 490420 | 490423 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 3 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.090 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490506 | 490509 | 490510 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.007 | 0.009 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680205 | 680301 | 680302 | 790926 |
| Num. | -1 | 11 | -2 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.110 | 0.000 | 0.000 | 0.070 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 3 |
| Kq.Pes. | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10023

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1217 | SI | 362 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 27 | ARTE | 1 |
| TF | 43 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790801 | 790943 | 791111 |
| Num. | 6 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.200 | 0.010 | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10024

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1325 | HF | 1355 | SI | 350 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 47 | ARTE | 1 |
| TF | 243 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 5 | 1 | 1 | 1 | 1200 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.080 | 0.500 | 0.015 | 9.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532316 | 760401 | 790101 | 790707 |
| Num. | 16 | 4 | 2 | 1 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.228 | 0.012 | 1.050 | 0.060 | 0.270 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | 162 | 61 | 10 |
| Kq.Pes. | 7.500 | 0.190 | 0.110 |

- 22 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10025

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1447 | HF | 1500 | SI | 346 |
| PI(m) | 38 | PF(m) | 36 | ARTE | 1 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490420 | 490428 | 490506 | 490602 | 532201 |
| Num. | 3 | 157 | 780 | 2 | 24 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 1.370 | 4.700 | 0.010 | 0.213 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532309 | 680101 | 790926 |
| Num. | 38 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.524 | 0.008 | 0.030 | 0.050 | 0.150 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791100 |
| Num. | 72 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10026

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1540 | HF | 1555 | SI | 336 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 1 |
| TF | 4325 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10027

FECHA 820429

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1635 | HF | 1645 | SI | 334 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 35 | ARTE | 1 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330104 | 490411 | 490602 | 490607 | 490701 |
| Num. | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.400 | 0.010 | 0.850 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 680302 | 720101 | 790702 | 790707 |
| Num. | 35 | -1 | 16 | 1 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.000 | 1.000 | 0.030 | 0.340 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 790950 | 790960 |
| Num. | 124 | 1 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.900 | 0.050 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10028

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 932 | HF | 952 | SI | 333 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 36 | ARTE | 2 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490506 | 532201 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | 10 | 2 | 1 | 1 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.018 | 0.650 | 0.085 | 0.009 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791100 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.065 | 0.085 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10029

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1040 | SI | 344 |
| PI(m) | 40 | PF(m) | 40 | ARTE | 2 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532201 | 680101 | 680202 |
| Num. | 5 | 1 | 245 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.015 | 2.200 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680401 | 720101 | 760401 | 761201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.210 | 0.035 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | 3 | 3 | 31 | 89 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.090 | 0.150 | 0.900 | 0.150 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10030

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 337 |
| PI(M) | 33 | PF(M) | 33 | ARTE | 2 |
| TF | 1345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320303 | 490423 | 490602 | 490607 | 490701 |
| Num. | -1 | -3 | 5 | 1 | 134 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.050 | 0.200 | 1.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 680103 | 680202 | 680302 |
| Num. | 0 | 10 | 3 | 0 | -1 |
| Kq.Pes. | 2.200 | 0.158 | 0.120 | 2.800 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 790503 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | 10 | 2 | 10 | 120 | 126 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.050 | 0.290 | 4.410 | 0.200 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790950 | 791010 | 791100 |
| Num. | 7 | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.140 | 0.120 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10031

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1148 | HF | 1208 | SI | 325 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 18 | ARTE | 2 |
| TF | 4315 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 2 | 4 | 3 | 67 | 511 |
| Kq.Pes. | 0.390 | 0.200 | 1.750 | 0.560 | 4.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532304 | 532307 | 532313 | 532316 | 680101 |
| Num. | 1 | 5 | 1 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.016 | 0.058 | 0.001 | 0.005 | 0.100 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680202 | 680302 | 680402 | 790503 |
| Num. | 3 | 23 | -1 | 48 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 3.950 | 0.000 | 2.500 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790926 | 790930 | 790950 | 791010 |
| Num. | 1 | 37 | 50 | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.310 | 0.520 | 0.340 | 0.115 | 0.150 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791100 | 791500 |
| Num. | 10 | 14 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.020 |

- 25 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10032

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1245 | HF | 1300 | SI | 307 |
| PI(M) | 22 | PF(M) | 25 | ARTE | 2 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10033

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1345 | SI | 304 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 7 | ARTE | 2 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 1 | 3 | 5 | 4 | 0 |
| Kq.Pes. | 0.280 | 0.030 | 1.750 | 0.016 | 1.650 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532321 | 680101 | 680102 | 680201 |
| Num. | 1 | 1 | 41 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.025 | 0.001 | 1.290 | 0.020 | 1.300 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790926 | 791010 | 791100 |
| Num. | 2 | 76 | 2 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.550 | 3.490 | 0.090 | 0.260 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10034

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1400 | HF | 1420 | SI | 303 |
| PI(M) | 4 | PF(M) | 9 | ARTE | 2 |
| TF | 4125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 680200 |
| Num. | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10035

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1550 | HF | 1600 | SI | 311 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 13 | ARTE | 2 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 130801 | 490601 | 490607 | 680101 |
| Num. | -2 | -2 | 1 | 3 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.300 | 1.350 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680203 | 790926 | 790942 |
| Num. | 1 | 35 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 7.525 | 0.030 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10036

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1615 | HF | 1630 | SI | 306 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 11 | ARTE | 2 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 1 | 4 | 9 | 3 | 193 |
| Kg.Pes. | 0.080 | 0.050 | 4.530 | 0.045 | 1.517 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 532316 | 680101 | 680102 |
| Num. | 8 | 9 | 6 | 3 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.125 | 0.012 | 0.011 | 0.075 | 0.120 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 760401 | 790801 | 790926 | 791010 |
| Num. | 31 | 2 | 1 | 155 | 3 |
| Kg.Pes. | 4.150 | 2.550 | 0.060 | 6.440 | 0.590 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 13 |
| Kg.Pes. | 0.170 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10037

FECHA 820504

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1645 | HF | 1700 | SI | 318 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 22 | ARTE | 2 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480101 | 490601 | 490602 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.220 | 0.010 | 0.015 | 0.110 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 532316 | 680302 | 720101 |
| Num. | 4 | 11 | 13 | -1 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.059 | 0.232 | 0.015 | 0.000 | 0.570 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 8 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.360 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10038

FECHA 820511

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 940 | HF | 1010 | SI | 251 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 9 | ARTE | 2 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490607 | 532001 | 680101 | 790705 |
| Num. | 3 | 2 | 1 | 5 | 18 |
| Kg.Pes. | 0.370 | 0.670 | 0.003 | 0.125 | 3.475 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790943 | 791010 | 791101 | 791105 |
| Num. | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.038 | 0.010 | 0.380 | 0.360 | 0.380 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791111 | 791115 |
| Num. | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.330 | 0.760 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10039

FECHA 820511

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1045 | SI | 251 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 9 | ARTE | 3 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10040

FECHA 820511 BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1115 | SI | 251 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 7 | ARTE | 2 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532001 | 532201 | 532303 | 532308 |
| Num. | 1 | 3 | 4 | 7 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.015 | 0.030 | 0.224 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790503 | 790910 | 790926 | 791100 | 791500 |
| Num. | 3 | 4 | 1 | 2 | -3 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.100 | 0.009 | 0.105 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10041

FECHA 820511 BARCO 1

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1200 | SI | 246 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 18 | ARTE | 2 |
| TF | 34125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 1 | 6 | 1 | -1 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.070 | 0.700 | 0.000 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680101 | 680201 | 680203 | 720101 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.033 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 |
| Num. | 15 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.420 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10042

FECHA 820511 BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1415 | HF | 1430 | SI | 211 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 2 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490408 | 490517 | 490601 | 490602 | 490607 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 14 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.320 | 0.120 | 1.350 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532311 | 532313 | 532317 | 680101 |
| Num. | 2 | 1 | 4 | 57 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.054 | 0.005 | 0.110 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 680402 | 790707 | 790910 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.005 | 0.110 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 790950 | 791100 |
| Num. | 59 | 25 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 1.600 | 0.380 | 0.100 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10043

FECHA 820511

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1445 | HF | 1500 | SI | 218 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 2 |
| TF | 235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 4 | 7 | 3 | 4 | 48 |
| Kq.Pes. | 0.360 | 0.070 | 0.017 | 0.047 | 2.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 532316 | 680101 | 720102 | 790707 |
| Num. | 143 | 2 | 10 | 73 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.781 | 0.002 | 0.250 | 2.500 | 0.040 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790930 | 791010 | 791100 |
| Num. | 3 | 562 | 1 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.011 | 3.980 | 0.930 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10044

FECHA 820511

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1515 | HF | 1530 | SI | 232 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 20 | ARTE | 2 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490607 | 490701 | 532001 | 532201 |
| Num. | 6 | 2 | -1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.400 | 0.000 | 0.001 | 0.024 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532311 | 532313 |
| Num. | 2 | 49 | 1 | 7 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.095 | 0.949 | 0.009 | 0.341 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680103 | 680201 | 680203 | 680402 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | 11 | 4 | 2 | 104 | 45 |
| Kg.Pes. | 0.147 | 0.070 | 0.040 | 3.550 | 0.600 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 6 |
| Kg.Pes. | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10045

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 940 | HF | 1005 | SI | 207 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 7 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 532303 | 532308 | 532311 | 680101 |
| Num. | -2 | 2 | 92 | 10 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.036 | 0.771 | 0.385 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680402 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | -3 | -3 | 130 | 60 | 110 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 2.700 | 1.300 | 0.600 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790950 |
| Num. | 20 |
| Kg.Pes. | 0.900 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10046

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1057 | HF | 1113 | SI | 208 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----------|---|
| PI(m) | 29 | PF(m) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490701 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 | 9 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.010 | 0.009 | 0.011 | 0.205 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 790926 | 790930 | 791103 |
| Num. | 1 | 5 | 6 | 13 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.031 | 0.190 | 0.170 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791116 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10047

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1220 | SI | 126 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 11 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532305 | 532308 |
| Num. | 1 | 20 | 1 | 2 | 219 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.179 | 0.032 | 0.033 | 2.035 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 790926 | 790930 | 791010 | 791111 |
| Num. | 1 | 13 | 18 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.270 | 0.071 | 0.012 | 0.006 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10048

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1235 | HF | 1350 | SI | 123 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 7 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 490421 | 532305 | 532308 | 532316 |
| Num. | -1 | -3 | 2 | 29 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.020 | 0.263 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790503 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.054 | 0.025 | 0.011 | 0.008 |

Code 791111
 Num. 1
 Kg.Pes. 0.005

- 32 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10049

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1355 | HF | 1417 | SI | 115 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 40302 | 320306 | 490421 | 532002 |
| Num. | -1 | -1 | -2 | -2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 532313 | 790503 | 790926 |
| Num. | 2 | 13 | 4 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.019 | 0.134 | 0.003 | 0.025 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791111 |
| Num. | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10050

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1435 | HF | 1505 | SI | 212 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 24 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 490421 | 720102 |
| Num. | -3 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10051

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1515 | HF | 1530 | SI | 212 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490602 | 532201 | 532316 | 720102 |
| Num. | -3 | 1 | 4 | 15 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.009 | 0.027 | 0.031 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791103 |
| Num. | 66 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.570 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10052

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1550 | HF | 1605 | SI | 210 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490421 | 490601 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 4 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.040 | 0.020 | 0.048 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532308 | 532311 | 680101 | 680201 |
| Num. | 1 | 7 | 1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.042 | 0.036 | 0.014 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720102 | 790910 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.040 | 0.020 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791010 | 791103 | 791116 |
| Num. | 92 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.110 | 0.160 | 0.015 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10053

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 920 | HF | 1130 | SI | 207 |
| PI(m) | 12 | PF(m) | 14 | ARTE | 5 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532201 | 532303 | 532311 | 532316 |
| Num. | -2 | 1 | 2 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.016 | 0.158 | 0.261 | 0.011 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790930 |
| Num. | 6 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.190 | 0.140 |

- 34 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10054

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1400 | SI | 125 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 8 | ARTE | 5 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532311 | 532316 |
| Num. | 10 | 1 | 7 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.482 | 0.026 | 0.593 | 0.003 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10055

FECHA 820601

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1420 | HF | 1620 | SI | 205 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 5 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 532311 |
| Num. | 4 |
| Kg.Pes. | 0.623 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10056

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 938 | HF | 948 | SI | 223 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 16 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 40302 | 121000 | 490602 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 50 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.020 | 0.390 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532307 | 532313 | 532316 |
| Num. | 28 | 18 | 1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.220 | 0.378 | 0.016 | 0.001 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 790503 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 5 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.080 | 0.120 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--|--|
| Code | 791010 | 791401 | | |
| Num. | 1 | 1 | | |
| Kg.Pes. | 0.065 | 0.385 | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10057

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1007 | HF | 1018 | SI | 230 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 35 | ARTE | 4 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 490701 | 532201 | 532303 | 532316 |
| Num. | -1 | -2 | 85 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.740 | 0.015 | 0.003 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680202 | 680205 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.320 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10058

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1034 | HF | 1050 | SI | 306 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 29 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 121000 | 130801 | 532201 | 532309 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 10 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.058 | 0.049 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680103 | 680202 | 720102 | 790702 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.009 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 | 791100 | 791105 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.090 | 0.021 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10059

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1108 | HF | 1135 | SI | 304 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 15 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV. ? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 490701 | 532201 | 532303 |
| Num. | 1 | 1 | 5 | 40 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.010 | 0.040 | 0.430 | 0.117 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680201 | 680202 | 680203 | 680204 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680205 | 720101 | 720102 | 790926 | 791302 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.200 | 0.007 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10060

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1209 | SI | 316 |
| PI(m) | 34 | PF(m) | 36 | ARTE | 4 |
| TF | 3245 | | | OBSERV. ? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532307 | 532316 | 680101 |
| Num. | 33 | 16 | 2 | 33 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.264 | 0.194 | 0.037 | 0.046 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680201 | 680302 | 720101 | 720102 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10061

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1231 | HF | 1245 | SI | 330 |
| PI(m) | 34 | PF(m) | 24 | ARTE | 4 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490602 | 532201 | 532316 | 680102 |
| Num. | -1 | -4 | -18 | 5 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.012 | 0.140 | 0.008 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680202 | 680302 | 760401 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 8 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 3.150 | 0.030 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791100 | 791116 |
| Num. | 1 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.310 | 0.140 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10062

| | | | |
|-------|--------|-------|---|
| FECHA | 820603 | BARCO | 2 |
|-------|--------|-------|---|

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 1317 | SI | 251 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 7 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680102 | 680201 | 680301 | 680402 |
| Num. | 11 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791116 | 791500 |
| Num. | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.004 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10063

| | | | |
|-------|--------|-------|---|
| FECHA | 820603 | BARCO | 2 |
|-------|--------|-------|---|

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1350 | SI | 237 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330104 | 490602 | 490701 | 532201 | 680301 |
| Num. | -1 | 2 | -1 | 8 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.070 | 0.000 | 0.080 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 790706 | 790926 | 790930 | 791103 |
| Num. | -1 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.045 | 0.030 | 0.020 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10064

FECHA 820603

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 925 | HF | 1415 | SI | 230 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 5 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532311 | 790950 |
| Num. | 1 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.009 | 0.416 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10065

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 925 | HF | 942 | SI | 230 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 121000 | 130801 | 490607 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.710 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680101 | 680102 | 680201 | 680202 |
| Num. | 27 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.240 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680302 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10066

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 959 | HF | 1014 | SI | 312 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 15 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40300 | 121000 | 130801 | 320300 | 330106 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532301 | 532309 | 680101 |
| Num. | 1 | 28 | 1 | 7 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.250 | 0.017 | 0.117 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 720101 | 790926 | 791100 | 791116 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.020 | 0.020 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10067

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1025 | HF | 1032 | SI | 306 |
| PI(M) | 5 | PF(M) | 9 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121000 | 532201 | 532309 | 680203 | 790926 |
| Num. | -2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.009 | 0.023 | 0.001 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10068

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1041 | HF | 1059 | SI | 306 |
| PI(M) | 13 | PF(M) | 32 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330106 | 490607 | 490701 | 532201 | 532303 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 22 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.280 | 0.008 | 0.200 | 0.019 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532309 | 680202 | 680302 | 720101 | 790503 |
| Num. | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.690 | 0.010 | 0.057 | 0.027 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.070 | 0.012 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10069

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1127 | HF | 1142 | SI | 251 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 15 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10070

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1151 | HF | 1208 | SI | 251 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 14 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320301 | 490601 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | -1 | 83 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.250 | 0.150 | 0.000 | 0.750 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532302 | 532303 | 532307 | 532313 | 680200 |
| Num. | 8 | 21 | 2 | 2 | -1 |
| Kq.Pes. | 2.166 | 0.584 | 0.011 | 0.002 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 | 791103 |
| Num. | 3 | 2 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.115 | 0.140 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10071

FECHA 820617

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1246 | SI | 253 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 145 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 532201 | 532302 | 532303 | 680201 |
| Num. | 4 | 4 | 2 | 1 | -3 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.450 | 0.563 | 0.007 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 680203 | 790926 | 791103 |
| Num. | -1 | -2 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.080 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10072

FECHA 820617

BARCO 2

- 41 -

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1301 | HF | 1315 | SI | 249 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320301 | 490411 | 490512 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | 156 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.325 | 0.050 | 0.016 | 1.400 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 680101 | 680102 | 680203 | 790926 |
| Num. | 2 | -1 | -1 | 1 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.054 | 0.000 | 0.000 | 0.175 | 0.180 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 | 791111 |
| Num. | 4 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.190 | 0.165 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10073

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 940 | HF | 945 | SI | 223 |
| PI(m) | 2 | PF(m) | 2 | ARTE | 3 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790503 | 790910 | 790950 | 791103 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.108 | 0.045 | 0.060 | 0.012 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10074

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 230 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 9 | ARTE | 3 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490701 | 532201 | 680101 | 680201 |
| Num. | 1 | -1 | 10 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.180 | 0.000 | 0.070 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680301 | 720101 | 790301 | 790702 |
| Num. | -2 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.001 | 0.045 |

Code 791500
Num. 3
Kg.Pes. 0.001

- 42 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10075

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1120 | SI | 201 |
| PI(m) | 1 | PF(m) | 2 | ARTE | 3 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 790301 | 790503 | 790910 | 790930 |
| Num. | 3 | 33 | 2 | 6 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 0.950 | 0.030 | 0.060 | 0.055 |

Code 791105
Num. 1
Kg.Pes. 0.350

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10076

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1220 | SI | 121 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 3 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532000 | 790910 | 790950 |
| Num. | 2 | 20 | 13 |
| Kg.Pes. | 0.006 | 0.250 | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10077

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1245 | SI | 125 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 3 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

Code 680402
Num. -2
Kg.Pes. 0.000

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10078

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1339 | SI | 205 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 10 | ARTE | 3 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790301 | 790503 | 790910 | 790930 |
| Num. | 5 | 2 | 6 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.360 | 0.010 | 0.050 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10079

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1420 | SI | 230 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 8 | ARTE | 5 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 532311 | 790950 |
| Num. | -2 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.180 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10080

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1330 | SI | 210 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 8 | ARTE | 5 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532311 | 790950 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.550 | 0.095 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10081

FECHA 820622

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1245 | SI | 121 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 12 | ARTE | 5 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790930 |
| Num. | 6 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.120 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10082

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|----|----------|-----|
| HI | 40 | HF | 50 | SI | 210 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 490302 | 490408 | 490415 | 490425 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490519 | 490601 | 490602 | 532201 |
| Num. | 2 | -1 | 1 | 1 | 41 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.000 | 0.010 | 0.010 | 0.370 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 680302 | 720101 | 790910 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.010 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791103 |
| Num. | 4 | 174 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 1.430 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10083

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 110 | HF | 120 | SI | 211 |
| PI(M) | 24 | PF(M) | 24 | ARTE | 4 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490425 | 490508 | 490512 | 680201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720101 | 790707 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.030 | 0.140 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791103 |
| Num. | 125 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.730 | 0.010 |

- 45 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10084

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 130 | HF | 140 | SI | 205 |
| PI(M) | 22 | PF(M) | 22 | ARTE | 4 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490512 | 490517 | 490519 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680201 | 680302 | 680402 | 790930 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | 180 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.400 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 5 |
| Kg.Pes. | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10085

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 200 | HF | 210 | SI | 207 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 20 | ARTE | 4 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680302 | 720101 | 790702 | 790707 |
| Num. | 8 | -1 | -1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.072 | 0.000 | 0.000 | 0.030 | 0.025 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791103 |
| Num. | 2 | 60 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.480 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10086

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 240 | HF | 250 | SI | 126 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 11 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 490517 | 490601 | 680101 | 680201 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.160 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720101 | 790501 | 790706 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.040 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790910 | 790926 | 790930 | 791010 |
| Num. | 1 | 2 | 28 | 105 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.070 | 0.550 | 0.440 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791116 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10087

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 300 | HF | 310 | SI | 123 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 320306 | 490425 | 532311 | 680101 |
| Num. | -1 | -2 | -1 | 1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.330 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 3 | 23 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.025 | 0.070 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10088

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 320 | HF | 330 | SI | 118 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 4 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490425 | 490512 | 680101 | 720102 |
| Num. | -2 | -1 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.050 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--|--|
| Code | 790930 | 790950 | 791116 | | |
| Num. | 2 | -4 | 1 | | |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.030 | 0.010 | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10089

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 355 | HF | 405 | SI | 221 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 4 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490425 | 680201 | 680301 | 680302 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720102 | 790930 | 791103 | 791116 |
| Num. | -1 | -1 | 58 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.520 | 0.050 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10090

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 30 | HF | 430 | SI | 205 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 5 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 532202 | 532302 | 532303 | 532309 |
| Num. | -2 | 2 | -1 | 5 | 19 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.061 | 0.000 | 0.157 | 0.484 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680101 | 680103 | 790915 |
| Num. | 14 | 1 | 3 | 2 | 7 |
| Kq.Pes. | 1.700 | 0.003 | 0.075 | 0.080 | 0.170 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10091

FECHA 820701

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 15 | HF | 450 | SI | 224 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 5 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10092

FECHA 820706

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2355 | HF | 2415 | SI | 250 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 16 | ARTE | 4 |
| TF | 12 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532307 | 680200 | 680302 |
| Num. | -1 | 110 | 9 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.450 | 0.014 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720103 | 760401 | 790926 | 791010 | 791105 |
| Num. | -1 | 3 | 2 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.710 | 0.110 | 0.460 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10093

FECHA 820706

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|----|----------|-----|
| HI | 38 | HF | 53 | SI | 251 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 16 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121000 | 121103 | 490514 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.100 | 0.160 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490603 | 490607 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | 1 | -1 | 146 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.002 | 0.330 | 0.000 | 0.870 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532309 | 532310 | 532312 | 532313 |
| Num. | 2 | 18 | 9 | 1 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.017 | 0.200 | 0.013 | 0.020 | 0.012 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680200 | 790707 | 790926 |
| Num. | 2 | -1 | -1 | 6 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.003 | 0.000 | 0.000 | 0.230 | 0.120 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791100 |
| Num. | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.120 | 0.035 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10094

FECHA 820706

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 113 | HF | 126 | SI | 249 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 25 | ARTE | 4 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320304 | 490601 | 490701 | 532201 | 532303 |
| Num. | -1 | 2 | -1 | 34 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.130 | 0.000 | 0.500 | 0.035 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680203 | 680302 | 720103 | 790707 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.050 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790729 | 791010 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10095

FECHA 820706

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 155 | HF | 210 | SI | 353 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 40 | ARTE | 4 |
| TF | 243 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532304 | 532309 | 532313 |
| Num. | 108 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.600 | 0.027 | 0.013 | 0.012 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680200 | 680302 | 720103 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.002 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790706 | 790926 | 791100 |
| Num. | 1 | 1 | 4 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.014 | 0.010 | 0.140 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10096

FECHA 820706 BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 240 | HF | 310 | SI | 370 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 42 | ARTE | 4 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10097

FECHA 820706 BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 320 | HF | 335 | SI | 364 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 42 | ARTE | 4 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532307 | 790926 | 791010 |
| Num. | 1 | 15 | 1 | 6 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.150 | 0.015 | 0.200 | 0.050 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 10 |
| Kg.Pes. | 0.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10098

FECHA 820706 BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 407 | HF | 427 | SI | 249 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 16 | ARTE | 4 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490701 | 532201 | 532301 | 532302 |
| Num. | 1 | -1 | 60 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.190 | 0.000 | 0.480 | 0.002 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532309 | 532314 | 720103 |
| Num. | 166 | 8 | 2 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 3.790 | 0.011 | 0.040 | 0.003 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790926 | 791010 |
| Num. | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.030 | 0.540 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10099

FECHA 820706

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 443 | HF | 500 | SI | 243 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 38 | ARTE | 4 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490602 | 532001 | 532004 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 1 | 272 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.003 | 0.005 | 1.640 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532304 | 532307 | 532309 | 532314 |
| Num. | 2 | 1 | 3 | 5 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.028 | 0.014 | 0.025 | 0.071 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532315 | 532318 | 680200 | 680300 | 720100 |
| Num. | 1 | 1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 0.001 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790101 | 790707 | 790926 | 790930 | 791010 |
| Num. | 1 | 13 | 4 | 7 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 0.300 | 0.140 | 0.070 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10100

FECHA 820709

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2345 | HF | 2440 | SI | 245 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 5 |
| TF | 31425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532303 | 532311 | 790301 | 790950 |
| Num. | 5 | 7 | 2 | 2 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.250 | 0.200 | 0.280 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10101

FECHA 820709

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 110 | HF | 200 | SI | 240 |
| PI(m) | 2 | PF(m) | 5 | ARTE | 5 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532303 | 532311 | 790703 | 790950 |
| Num. | 1 | 1 | 17 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.040 | 1.450 | 0.060 | 0.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10102

FECHA 820709

BARCO 2

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 235 | HF | 315 | SI | 207 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 5 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532303 | 532309 | 532311 |
| Num. | 1 | 11 | 10 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.680 | 0.380 | 0.350 | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10103

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 935 | HF | 945 | SI | 306 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121000 | 490400 | 531700 | 532320 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -3 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790926 |
| Num. | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.001 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10104

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1012 | HF | 1024 | SI | 312 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 24 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10105

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1032 | HF | 1050 | SI | 312 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 680201 | 680203 | 720101 |
| Num. | -1 | 2 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.018 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 | 790926 | 791103 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.050 | 0.010 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10106

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1117 | SI | 306 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532001 | 532201 | 532309 |
| Num. | 2 | -1 | -10 | 4 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.000 | 0.050 | 0.050 | 0.092 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680101 | 680201 | 680203 |
| Num. | 2 | 8 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.190 | 0.010 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790703 | 790707 | 790910 |
| Num. | -1 | -1 | 5 | 138 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.040 | 2.000 | 0.050 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 |
| Num. | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.175 | 0.170 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10107

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1155 | SI | 305 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 4 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 490411 | 532201 | 532309 | 680101 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 58 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.001 | 1.380 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 720101 | 790503 | 790703 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.100 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10108

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1212 | HF | 1222 | SI | 311 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532309 | 680101 | 680203 | 720101 |
| Num. | 5 | 2 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.070 | 0.060 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 5 |
| Kg.Pes. | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10109

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1237 | HF | 1252 | SI | 318 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 24 | ARTE | 4 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10110

FECHA 820715

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1310 | HF | 1320 | SI | 236 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|------|-------|----|----------|---|
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10111

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 925 | HF | 940 | SI | 249 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 12 | ARTE | 4 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532201 | 680201 | 680203 | 680402 |
| Num. | 1 | 31 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.200 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790926 | 790930 | 791010 | 791116 |
| Num. | 6 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.400 | 0.100 | 0.006 | 0.070 | 0.005 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10112

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 1005 | SI | 251 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 12 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 532201 | 680201 | 720102 | 791103 |
| Num. | -1 | 42 | -1 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.190 | 0.000 | 0.000 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791115 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.300 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10113

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1035 | SI | 251 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 12 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490300 | 490701 | 532201 | 532302 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | 119 | 2 | 159 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.710 | 0.270 | 0.700 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 720102 | 790926 | 790930 | 791010 |
| Num. | -1 | -1 | 3 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.100 | 0.015 | 0.290 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 | 791116 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.200 | 0.004 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10114

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1100 | SI | 251 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 6 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490502 | 532001 | 680203 | 790503 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.016 | 0.000 | 0.025 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790703 | 790706 | 790707 | 790910 | 790926 |
| Num. | 7 | 14 | 13 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.150 | 0.170 | 0.025 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790950 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10115

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1135 | SI | 253 |
| PI(m) | 2 | PF(m) | 4 | ARTE | 4 |
| TF | 145 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 680101 | 680203 | 790910 |
| Num. | 5 | 39 | -1 | -1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.630 | 0.200 | 0.000 | 0.000 | 0.150 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 | 791105 | 791112 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.010 | 0.350 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10116

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1215 | SI | 251 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 12 | ARTE | 4 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490601 | 490607 | 532201 | 790926 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 16 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.220 | 0.650 | 0.170 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10117

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1255 | SI | 249 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 14 | ARTE | 4 |
| TF | 4225 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532300 | 680102 | 680201 | 680203 |
| Num. | 136 | 5 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 1.050 | 0.120 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 790926 | 790942 | 791103 | 791116 |
| Num. | -1 | 3 | 1 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.080 | 0.060 | 0.040 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10118

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1320 | SI | 242 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 4 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 532201 | 680102 | 680201 | 680302 |
| Num. | -1 | 53 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.200 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10119

FECHA 820720

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1350 | SI | 243 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 4 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 2 | 4 | -1 | 23 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.050 | 2.750 | 0.000 | 0.220 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680201 | 680301 | 680302 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 790703 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | 1 | 10 | 50 | 56 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.140 | 0.400 | 1.350 | 0.530 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790950 | 791010 | 791103 |
| Num. | 2 | 2 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.160 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10120

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 937 | HF | 950 | SI | 306 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 9 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 680203 | 790926 |
| Num. | 2 | 6 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.082 | 0.006 | 0.700 | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10121

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1020 | SI | 306 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 7 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532309 | 532310 |
| Num. | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.450 | 0.006 | 0.052 | 0.043 | 0.004 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680101 | 680201 | 680203 | 720101 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.029 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790503 | 790902 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.090 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10122

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1035 | HF | 1100 | SI | 312 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 16 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532303 | 532309 | 532310 | 680202 |
| Num. | 8 | 2 | 2 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.260 | 0.044 | 0.045 | 0.005 | 0.700 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10123

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1140 | SI | 306 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 7 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532307 | 532309 |
| Num. | 19 | 2 | 23 | 8 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.700 | 0.020 | 0.461 | 0.135 | 0.173 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 680101 | 720101 | 790902 | 790926 |
| Num. | 2 | 1 | -1 | -1 | 13 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.025 | 0.000 | 0.000 | 0.520 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791010 | 791100 | 791106 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.014 | 0.000 | 0.000 | 0.024 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10124

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1215 | SI | 306 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 10 | ARTE | 4 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490601 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 7 | 1 | 3 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.680 | 0.400 | 0.003 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532309 | 532313 |
| Num. | 4 | 10 | 1 | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.055 | 0.134 | 0.003 | 0.086 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 720101 | 790926 | 791010 | 791106 |
| Num. | -1 | -1 | 23 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 1.020 | 0.235 | 0.018 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791301 |
| Num. | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10125

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 236 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 33 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10126

FECHA 821021

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1320 | SI | 236 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 532201 | 532301 | 532313 | 532316 |
| Num. | -1 | 25 | 9 | 1 | 142 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.200 | 0.099 | 0.001 | 0.339 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | 1 | 21 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.035 | 0.135 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10127

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 912 | HF | 930 | SI | 244 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 11 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 680202 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.063 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10128

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 948 | HF | 955 | SI | 244 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 9 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 680201 | 720101 | 790926 | 790985 |
| Num. | 8 | -1 | -1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.160 | 0.000 | 0.000 | 0.170 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10129

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1015 | HF | 1040 | SI | 238 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 4 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 490601 | 490604 | 490701 | 532303 |
| Num. | -1 | 25 | 1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.800 | 0.029 | 0.000 | 0.009 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 532317 | 680201 | 680402 |
| Num. | 8 | 2 | 5 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.171 | 0.180 | 0.016 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790701 | 790703 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | 29 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.150 | 0.070 | 0.530 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790982 | 791010 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.270 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10130

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1215 | SI | 238 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 18 | ARTE | 4 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490603 | 490604 | 790707 | 790902 |
| Num. | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.002 | 0.025 | 0.010 | 0.012 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790930 |
| Num. | 53 |
| Kq.Pes. | 0.320 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10131

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1245 | SI | 244 |
| PI(M) | 4 | PF(M) | 4 | ARTE | 4 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532001 | 532301 | 532308 | 532311 |
| Num. | 2 | 7 | 2 | 13 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.011 | 0.043 | 0.079 | 0.043 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532317 | 790503 | 790926 | 790930 |
| Num. | 1 | -1 | 1 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.004 | 0.000 | 0.020 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10132

FECHA 821102

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 1317 | SI | 245 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 4 |
| TF | 31425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490425 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.003 | 0.026 | 0.005 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 790910 | 790930 | 791106 |
| Num. | 3 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.025 | 0.001 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10133

FECHA 821116

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1025 | HF | 1030 | SI | 336 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 29 | ARTE | 6 |
| TF | 4325 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10134

FECHA 821116

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1050 | HF | 1145 | SI | 342 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 32 | ARTE | 6 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 490605 | 532301 | 790101 |
| Num. | 2 | 10 | 157 | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.137 | 2.093 | 0.078 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790302 | 790503 | 790701 | 790706 | 790909 |
| Num. | 1 | 1 | 220 | 5 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.170 | 0.030 | 13.250 | 0.210 | 0.100 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790927 | 791010 |
| Num. | 1 | 92 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 1.574 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10135

FECHA 821116

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1205 | HF | 1235 | SI | 347 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 27 | ARTE | 6 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490604 | 490605 | 532201 | 532300 | 760401 |
| Num. | 8 | 48 | 13 | 311 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.260 | 0.348 | 0.320 | 4.850 | 9.500 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790706 | 790801 | 790905 | 790909 |
| Num. | 112 | 94 | 1 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 6.850 | 3.000 | 0.010 | 0.050 | 0.160 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790927 | 791010 | 791100 | 791103 |
| Num. | 145 | 5 | 2 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 3.700 | 0.110 | 0.110 | 0.010 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10136

FECHA 821215

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|---|----------|-----|
| HI | 9 | HF | 9 | SI | 306 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 0 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490604 | 490605 | 490607 |
| Num. | 2 | 1 | 6 | 46 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.559 | 0.011 | 0.093 | 0.277 | 0.335 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532309 | 532316 | 790902 | 790910 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 8 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.011 | 0.003 | 0.004 | 0.170 | 0.050 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 |
| Num. | 18 | 2 |
| Kg.Pes. | 1.000 | 0.240 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10137

FECHA 821215

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1027 | HF | 1055 | SI | 306 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121000 | 330106 | 490408 | 490601 | 490602 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 10 | 18 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.149 | 0.222 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 490607 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 14 | 2 | -1 | 38 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.074 | 1.130 | 0.000 | 0.610 | 0.142 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532311 | 532313 | 532316 |
| Num. | 1 | 25 | 1 | 4 | 78 |
| Kg.Pes. | 0.041 | 0.434 | 0.015 | 0.012 | 0.191 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680103 | 680201 | 680203 | 680302 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 790503 | 790706 | 790902 | 790905 |
| Num. | -1 | 1 | 17 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.030 | 0.490 | 0.050 | 0.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790927 | 790930 | 791100 | 791116 |
| Num. | 74 | 1 | 20 | 18 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.750 | 0.010 | 0.200 | 0.185 | 0.015 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791301 |
| Num. | 3 |
| Kg.Pes. | 0.700 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10138

FECHA 821215

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 312 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10139

FECHA 821215

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1230 | SI | 342 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330102 | 330104 | 490601 | 490602 | 490605 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 12 | 9 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.090 | 0.160 | 0.063 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 490701 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 1 | -1 | 86 | 3 | 15 |
| Kq.Pes. | 0.890 | 0.000 | 1.050 | 0.044 | 0.160 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680302 | 680402 | 720101 | 790706 |
| Num. | 3 | -1 | -1 | -1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.178 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.069 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790902 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | 10 | 1 | 1 | 18 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.260 | 0.022 | 0.397 | 0.595 | 0.032 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791103 | 791116 |
| Num. | 2 | 12 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.552 | 0.221 | 0.011 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10140

FECHA 821215

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1255 | HF | 1325 | SI | 249 |
| PI(M) | 9 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121000 | 490601 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 1 | 16 | 88 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.100 | 0.920 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532311 | 532313 | 532316 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.037 | 0.066 | 0.025 | 0.003 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 720101 | 760401 | 790701 | 790703 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.500 | 0.100 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790902 | 790926 | 790930 | 791103 | 791116 |
| Num. | 2 | 8 | 4 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.300 | 0.040 | 0.118 | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10141

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1000 | HF | 1010 | SI | 349 |
| PI(m) | 26 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790985 |
| Num. | -1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.080 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10142

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1050 | SI | 343 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490601 | 490607 | 490701 | 680102 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.025 | 0.040 | 0.350 | 0.040 | 0.040 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790926 | 791011 | 791100 |
| Num. | -2 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.020 | 0.600 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10143

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1135 | SI | 331 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 2431 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680101 | 680103 | 680203 | 791112 |
| Num. | -2 | 11 | 3 | -2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.275 | 0.120 | 0.000 | 0.820 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10144

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1213 | SI | 325 |
| PI(M) | 17 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 4315 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490607 | 490701 | 532201 | 532307 |
| Num. | 2 | 1 | -1 | 7 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.023 | 0.230 | 0.000 | 0.130 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680201 | 680203 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -2 | -2 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.400 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791103 | 791116 |
| Num. | 1 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.009 | 0.033 | 0.007 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10145

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1240 | SI | 319 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330304 | 490601 | 532201 | 680102 | 680201 |
| Num. | -3 | 1 | 5 | 1 | -2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.078 | 0.050 | 0.020 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680203 | 761302 |
| Num. | -2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.850 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10146

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 1310 | SI | 319 |
| PI(M) | 13 | PF(M) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 680102 | 680201 | 680203 | 791103 |
| Num. | 3 | 2 | 2 | 7 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.220 | 0.040 | 0.020 | 1.225 | 0.026 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10147

FECHA 830118

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1405 | SI | 323 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480100 | 490303 | 490423 | 490424 | 490428 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490506 | 490520 | 490601 | 490602 | 490604 |
| Num. | -1 | -1 | 3 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.225 | 0.014 | 0.140 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532001 | 532201 | 532301 | 532306 |
| Num. | 2 | -1 | 153 | 35 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.470 | 0.000 | 1.620 | 0.612 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 532313 | 532316 | 532320 |
| Num. | 7 | 2 | 4 | 56 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.070 | 0.026 | 0.003 | 0.145 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680302 | 760401 | 790701 | 790707 |
| Num. | -1 | -3 | 1 | 1 | 56 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.700 | 0.150 | 2.200 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791101 | 791103 | 791116 |
| Num. | 32 | 2 | 15 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.280 | 0.240 | 0.180 | 0.005 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10148

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1050 | HF | 1110 | SI | 335 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 35 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 490604 |
| Num. | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10149

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1145 | SI | 335 |
| PI(m) | 37 | PF(m) | 37 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490607 | 490701 | 532001 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | -1 | -1 | 650 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.100 | 0.000 | 0.000 | 7.800 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 680201 | 680203 | 720101 |
| Num. | 23 | 1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.379 | 0.012 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 761301 | 790701 | 790707 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 2 | 39 |
| Kg.Pes. | 0.630 | 0.490 | 0.065 | 0.117 | 1.710 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791112 |
| Num. | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.063 | 0.057 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10150

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1210 | SI | 363 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 36 | ARTE | 7 |
| TF | 432 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10151

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1243 | HF | 1303 | SI | 347 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490503 | 490515 | 490601 | 490604 | 532001 |
| Num. | -1 | 1 | 11 | 17 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.020 | 0.450 | 0.100 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 680102 | 680202 |
| Num. | 45 | 12 | 5 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.390 | 0.180 | 0.056 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 761303 | 790706 | 790707 | 790926 |
| Num. | 15 | 1 | 1 | 4 | 95 |
| Kq.Pes. | 9.600 | 1.500 | 0.011 | 0.033 | 3.200 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791010 | 791103 | 791116 |
| Num. | 2 | 3 | 14 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.011 | 0.300 | 0.370 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10152

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1315 | HF | 1320 | SI | 347 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 480100 | 532201 | 532301 | 680302 |
| Num. | -1 | -1 | 6 | 3 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.054 | 0.068 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791103 |
| Num. | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.009 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10153

FECHA 830126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1350 | HF | 1407 | SI | 342 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490601 | 490701 | 532201 | 680101 |
| Num. | -1 | 7 | -1 | 12 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.150 | 0.000 | 0.150 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680302 | 720101 | 760401 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -3 | 2 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.470 | 0.510 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791112 |
| Num. | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.339 | 0.127 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10154

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 1010 | SI | 303 |
| PI(M) | 15 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 4125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | 3 | 1 | 1 | 47 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.220 | 0.016 | 0.007 | 0.550 | 0.031 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680201 | 680203 | 720101 | 761302 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.002 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.350 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 791010 | 791100 | 791105 |
| Num. | 34 | 1 | 2 | 8 | 1 |
| Kq.Pes. | 2.130 | 0.020 | 0.360 | 0.200 | 0.150 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791112 |
| Num. | 2 |
| Kq.Pes. | 0.033 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10155

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1040 | SI | 303 |
| PI(M) | 7 | PF(M) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 4125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 490601 | 490607 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 2 | 1 | 42 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.063 | 2.000 | 0.310 | 0.103 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 680102 | 680103 | 680201 |
| Num. | 7 | 1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.124 | 0.030 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 680203 | 680402 | 790926 | 791010 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 7 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.390 | 0.054 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791105 | 791106 | 791401 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.160 | 0.034 | 0.570 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10156

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1115 | SI | 304 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490603 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 4 | -1 | 9 | 9 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.345 | 0.000 | 0.070 | 0.157 | 0.036 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532310 | 680101 | 680102 | 680201 | 680203 |
| Num. | 3 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 790503 | 790926 | 791101 | 791103 |
| Num. | -1 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.030 | 0.090 | 0.420 | 0.026 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791105 | 791115 |
| Num. | 1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.400 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10157

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1127 | HF | 1147 | SI | 304 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490607 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 2 | 1 | 34 | 1 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.156 | 0.630 | 0.390 | 0.020 | 0.129 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 532310 | 532313 | 680101 | 680102 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.011 | 0.004 | 0.001 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 680402 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 13 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.650 | 0.022 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 | 791106 |
| Num. | 4 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.042 | 0.120 | 0.140 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10158

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1220 | SI | 310 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490605 | 490607 | 490701 |
| Num. | 2 | 6 | 1 | 1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.130 | 0.069 | 0.007 | 0.350 | -0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 532313 | 532316 |
| Num. | 43 | 1 | 81 | 2 | 13 |
| Kq.Pes. | 0.590 | 0.020 | 1.093 | 0.002 | 0.026 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680302 | 720101 | 790926 | 790931 |
| Num. | -1 | -1 | -3 | 42 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.590 | 0.019 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791103 | 791112 |
| Num. | 1 | 5 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.110 | 0.047 | 0.052 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10159

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1235 | HF | 1255 | SI | 311 |
| PI(M) | 26 | PF(M) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490605 | 490607 | 490701 |
| Num. | 3 | 2 | 3 | 2 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.189 | 0.028 | 0.020 | 3.200 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532306 | 532307 | 532311 | 532313 |
| Num. | 42 | 1 | 10 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.380 | 0.009 | 0.148 | 0.060 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680102 | 680201 | 680203 | 680301 |
| Num. | 73 | -1 | -1 | -1 | -2 |
| Kq.Pes. | 0.136 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790706 | 790910 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 80 | 2 | 21 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 1.590 | 0.450 | 0.750 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 791010 | 791103 | 791112 |
| Num. | 5 | 3 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.280 | 0.020 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10160

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1310 | HF | 1330 | SI | 306 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 490601 | 532201 | 532309 | 680101 |
| Num. | -2 | 2 | 11 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.280 | 0.140 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680203 | 720101 | 790926 | 791105 |
| Num. | -2 | -3 | -1 | 7 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.220 | 0.650 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10161

FECHA 830208

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1340 | HF | 1400 | SI | 312 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 490601 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | -2 | 1 | 1 | 58 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.010 | 0.600 | 0.012 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 532316 | 680101 | 680203 |
| Num. | 1 | 13 | 7 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.017 | 0.009 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 790926 | 791105 | 791106 |
| Num. | -1 | 13 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.600 | 0.950 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10162

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 957 | HF | 1012 | SI | 375 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 214 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532307 | 761304 |
| Num. | 1 | 8 | 1 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.075 | 0.120 | 0.026 | 0.025 | 15.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791112 |
| Num. | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.180 | 0.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10163

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1100 | SI | 371 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 2145 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 791010 | 791112 |
| Num. | 2 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.350 | 0.280 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10164

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1140 | SI | 359 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320301 | 490605 | 532201 | 680101 | 680102 |
| Num. | -1 | 15 | 3 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.080 | 0.025 | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10165

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1215 | SI | 365 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121000 | 490408 | 532001 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.015 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10166

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1250 | HF | 1310 | SI | 336 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 4325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490303 | 490601 | 490602 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 5 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.274 | 0.080 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532301 | 532307 | 532313 |
| Num. | 4 | 97 | 1 | 16 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 1.230 | 0.016 | 0.217 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680201 | 680203 | 680302 | 680402 |
| Num. | 5 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 790703 | 790707 | 790902 | 790910 |
| Num. | -1 | 1 | 11 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.120 | 0.080 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791010 | 791100 | 791401 |
| Num. | 96 | 9 | 2 | 33 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.650 | 0.150 | 0.280 | 0.780 | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10167

FECHA 830217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1350 | SI | 249 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532201 | 532313 | 532316 |
| Num. | 1 | 2 | 32 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.055 | 0.015 | 0.240 | 0.001 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680203 | 680302 | 790926 | 791103 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 7 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.260 | 0.250 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791112 | 791116 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10168

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 928 | HF | 950 | SI | 237 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532301 | 532307 | 532311 |
| Num. | 2 | 11 | 7 | 6 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.620 | 0.260 | 0.117 | 0.023 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680103 | 680302 | 720101 | 790706 |
| Num. | 434 | -1 | -2 | -1 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.330 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.110 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790960 |
| Num. | 32 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.630 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10169

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1028 | SI | 226 |
| PI(m) | 26 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 423 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 11 | 4 | 18 | 41 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.830 | 0.050 | 0.240 | 0.570 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 790706 | 790801 | 790926 | 790931 |
| Num. | 1593 | 4 | 1 | 3 | 74 |
| Kg.Pes. | 5.150 | 0.100 | 0.010 | 0.100 | 1.330 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790933 |
| Num. | 4 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.008 | 0.280 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10170

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1042 | HF | 1106 | SI | 212 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 490602 | 490604 | 532201 |
| Num. | -2 | 15 | 3 | 3 | 44 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.350 | 0.024 | 0.109 | 0.420 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 532308 | 532316 | 680101 |
| Num. | 5 | 2 | 2 | 1413 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.061 | 0.024 | 0.011 | 5.020 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 720101 | 790701 | 790706 |
| Num. | 1 | -3 | -1 | 1 | 14 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.000 | 0.000 | 0.150 | 0.210 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790932 | 790933 | 790960 |
| Num. | 1 | 252 | 9 | 106 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 1.430 | 0.018 | 1.780 | 0.030 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791105 | 791106 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.025 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10171

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1138 | HF | 1203 | SI | 208 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121103 | 490426 | 490601 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | -2 | 11 | -2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.640 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 |
| Num. | 92 | 1 | 2 | 4 | 7 |
| Kq.Pes. | 1.060 | 0.019 | 0.056 | 0.036 | 0.064 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 680302 | 720101 |
| Num. | 1 | 1148 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 2.470 | 0.020 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790926 | 790931 | 790933 | 791103 |
| Num. | 1 | 10 | 10 | 73 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.620 | 0.220 | 0.040 | 0.800 | 0.160 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791111 |
| Num. | 4 |
| Kg.Pes. | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10172

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1255 | SI | 220 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490605 | 532201 | 532311 | 532316 |
| Num. | 2 | 5 | 5 | 1 | 434 |
| Kg.Pes. | 0.693 | 0.050 | 0.060 | 0.114 | 0.860 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790926 | 790931 | 790933 | 791106 |
| Num. | 1 | 2 | 9 | 19 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.140 | 0.050 | 0.060 | 0.150 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10173

FECHA 830308

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1307 | HF | 1328 | SI | 233 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 490602 | 490604 | 532201 |
| Num. | -2 | 10 | 5 | 3 | 25 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.471 | 0.038 | 0.020 | 0.330 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 532316 | 680302 | 720101 |
| Num. | 7 | 4 | 1335 | -1 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.126 | 0.024 | 6.910 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790926 | 790930 | 790932 | 790933 |
| Num. | 10 | 5 | 163 | 6 | 50 |
| Kg.Pes. | 0.230 | 0.150 | 0.870 | 0.003 | 0.790 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791105 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 0.220 |

| | | | | | |
|-------|-------|-------------|------|----------|-----|
| | | PROGRAMA | | 1 | |
| | | SUBPROGRAMA | | 10174 | |
| FECHA | | 830308 | | BARCO 3 | |
| HI | 1345 | HF | 1412 | SI | 245 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 31425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490517 | 490601 | 720101 | 790706 | 790926 |
| Num. | -1 | 1 | -1 | 3 | 24 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.035 | 0.000 | 0.015 | 0.370 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 3 |
| Kq.Pes. | 0.050 |

| | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|----------|-----|
| | | PROGRAMA | | 1 | |
| | | SUBPROGRAMA | | 10175 | |
| FECHA | | 830324 | | BARCO 3 | |
| HI | 920 | HF | 938 | SI | 211 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490409 | 490425 | 490517 | 490601 | 490602 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 7 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.591 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 532301 | 532311 | 532316 | 680102 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 12 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.003 | 0.008 | 0.048 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720101 | 720102 | 790707 | 790910 |
| Num. | -1 | -1 | 2985 | 14 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 40.000 | 0.080 | 0.130 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790924 | 790926 | 790930 | 790931 | 790932 |
| Num. | 2 | 10 | 92 | 131 | 250 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.210 | 1.090 | 0.690 | 0.250 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790985 | 791103 |
| Num. | 71 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.900 | 0.030 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10176

FECHA 830324

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 1000 | SI | 212 |
| PI(M) | 17 | PF(M) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320304 | 490425 | 490426 | 490517 | 532301 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.011 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680102 | 680302 | 720101 | 720102 |
| Num. | 35 | -1 | -1 | -1 | 1492 |
| Kq.Pes. | 0.072 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 20.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790932 | 790933 |
| Num. | 10 | 133 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.110 | 0.140 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10177

FECHA 830324

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1025 | SI | 205 |
| PI(M) | 10 | PF(M) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490425 | 490517 | 490601 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.045 | 0.013 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680103 | 680402 | 720101 | 720102 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | 1154 |
| Kq.Pes. | 0.014 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 15.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790503 | 790926 | 790931 | 790932 | 790933 |
| Num. | 1 | 2 | 31 | 59 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.030 | 0.170 | 0.090 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10178

FECHA 830324

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1120 | SI | 228 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 490426 | 490601 | 490602 | 490603 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.310 | 0.020 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532305 | 532307 | 532311 | 532313 |
| Num. | 27 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.189 | 0.005 | 0.022 | 0.239 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680201 | 790701 | 790707 | 790910 |
| Num. | 224 | -1 | 1 | 12 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.592 | 0.000 | 0.010 | 0.080 | 0.070 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790932 | 790933 | 791105 |
| Num. | 1 | 328 | 92 | 93 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 1.800 | 0.097 | 1.520 | 0.210 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10179

FECHA 830324

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1135 | HF | 1152 | SI | 227 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 490601 | 532201 | 532301 | 532316 |
| Num. | -1 | 1 | 3 | 1 | 84 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.017 | 0.008 | 0.189 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680302 | 680501 | 720101 | 790931 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 21 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.120 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790933 | 791301 |
| Num. | 148 | 3 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.160 | 0.070 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10180

FECHA 830324

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1205 | HF | 1220 | SI | 234 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | | |
|--|-------|----|-------|----|----------|---|
| | PI(M) | 22 | PF(M) | 22 | ARTE | 7 |
| | TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 490426 | 490503 | 490512 | 490517 |
| Num. | -2 | -2 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490521 | 490601 | 490602 | 532201 | 532306 |
| Num. | -1 | 20 | 2 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.830 | 0.012 | 0.020 | 0.014 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 532316 | 760401 | 790707 |
| Num. | 8 | 5 | 88 | 1 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.122 | 0.722 | 0.224 | 0.500 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790932 | 790933 | 791010 |
| Num. | 1 | 340 | 322 | 405 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 1.770 | 0.360 | 5.030 | 0.900 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 |
| Num. | 27 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.165 | 0.620 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10181

FECHA 830413

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 910 | HF | 915 | SI | 226 |
| PI(M) | 17 | PF(M) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 423 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330104 | 490601 | 490602 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 20 | 1 | -1 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.600 | 0.012 | 0.000 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 720101 | 760401 | 790926 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 8 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.780 | 0.200 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790960 |
| Num. | 28 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.410 | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10182

FECHA 830413

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 930 | HF | 945 | SI | 232 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10183

FECHA 830413

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 955 | HF | 1015 | SI | 232 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330104 | 490425 | 490601 | 490602 | 490603 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.155 | 0.006 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532005 | 532201 | 532301 | 532307 | 532316 |
| Num. | 1 | 17 | 1 | 6 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.280 | 0.010 | 0.072 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790707 | 790926 | 790931 |
| Num. | -1 | -1 | 4 | 1 | 124 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.150 | 0.070 | 1.100 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790933 |
| Num. | 444 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.400 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10184

FECHA 830413

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1105 | SI | 236 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 7 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.194 | 0.008 | 0.008 | 0.098 | 0.064 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 |
| Num. | 2 | 26 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.075 |

| | | | | |
|-------------------|----------|-----------|--|--|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10185 | | | | |
| FECHA 830413 | | BARCO 3 | | |
| HI 1125 | HF 1245 | SI 231 | | |
| PI(m) 13 | PF(m) 22 | ARTE 7 | | |
| TF 345 | | OBSERV. 1 | | |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 330104 | 490601 | 490602 | 490605 | 490607 |
| Num. -1 | 38 | 10 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. 0.000 | 3.176 | 0.074 | 0.010 | 0.950 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 490701 | 532201 | 532301 | 532307 | 532316 |
| Num. -3 | 23 | 2 | 11 | 1 |
| Kq.Pes. 0.000 | 0.208 | 0.024 | 0.168 | 0.001 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 680201 | 680203 | 680302 | 680402 | 720101 |
| Num. -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 761201 | 790503 | 790707 | 790926 | 790930 |
| Num. 1 | 4 | 3 | 35 | 9 |
| Kq.Pes. 0.570 | 0.120 | 0.002 | 1.040 | 0.037 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 790931 | 790932 | 790933 | 790950 | 791010 |
| Num. 16 | 170 | 7 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. 0.070 | 0.170 | 0.130 | 0.012 | 0.390 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--|--|
| Code 791102 | 791103 | 791112 | | |
| Num. 1 | 18 | 1 | | |
| Kq.Pes. 0.020 | 0.150 | 0.370 | | |

| | | | | |
|-------------------|----------|-----------|--|--|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10186 | | | | |
| FECHA 830413 | | BARCO 3 | | |
| HI 1300 | HF 1330 | SI 243 | | |
| PI(m) 17 | PF(m) 24 | ARTE 7 | | |
| TF 3215 | | OBSERV. 0 | | |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 320000 | 330104 | 490303 | 490411 | 490515 |
| Num. -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Code 490519 | 490601 | 490602 | 490605 | 490701 |
| Num. -1 | 18 | 4 | 2 | -1 |
| Kq.Pes. 0.000 | 3.450 | 0.050 | 0.010 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 532311 | 680101 | 680103 |
| Num. | 18 | 45 | 8 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.897 | 0.573 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720101 | 720102 | 760401 |
| Num. | -3 | -3 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.710 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790902 | 790910 | 790926 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | 2 | 28 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.360 | 0.020 | 0.070 | 0.400 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 790931 | 790932 | 790933 | 791010 |
| Num. | 3 | 159 | 433 | 133 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.750 | 0.520 | 1.240 | 1.190 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 |
| Num. | 7 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.320 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10187

FECHA 830428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 940 | HF | 1005 | SI | 125 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10188

FECHA 830428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1210 | SI | 125 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121000 | 121103 | 320306 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.404 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 490701 | 532003 | 532201 |
| Num. | 1 | 1 | -1 | 4 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.010 | 0.000 | 0.004 | 0.140 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532309 | 532311 |
| Num. | 43 | 2 | 12 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.204 | 0.024 | 0.014 | 0.026 | 0.018 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 720101 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 27 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.980 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790935 | 791105 |
| Num. | 10 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.140 | 0.010 | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10189

FECHA 830428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1225 | HF | 1235 | SI | 122 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490601 | 490604 | 532201 | 532303 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.025 | 0.419 | 0.010 | 0.040 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532307 | 532308 | 532311 | 680402 |
| Num. | 1 | 3 | 5 | 2 | -3 |
| Kq.Pes. | 0.012 | 0.060 | 0.020 | 0.046 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790902 | 790910 | 790926 | 790932 |
| Num. | 8 | 1 | 2 | 13 | 18 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.060 | 0.045 | 0.440 | 0.020 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790935 |
| Num. | 19 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.190 | 0.007 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10190

FECHA 830428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1245 | HF | 1255 | SI | 118 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490601 | 532201 | 532308 |
| Num. | -3 | -3 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.495 | 0.008 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680302 | 680402 | 720101 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790901 | 790910 | 790926 | 790932 |
| Num. | 1 | 12 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.060 | 0.050 | 0.020 | 0.001 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 9 |
| Kq.Pes. | 0.065 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10191

FECHA 830428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1315 | SI | 114 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532308 | 532311 | 790503 | 790707 |
| Num. | 2 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.061 | 0.060 | 0.028 | 0.108 | 0.010 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790901 | 790910 | 790933 | 791010 |
| Num. | 12 | 6 | 19 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.055 | 0.155 | 0.235 | 0.320 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10192

FECHA 830512

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 928 | HF | 948 | SI | 208 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532001 | 532201 | 532303 |
| Num. | 17 | 1 | 2 | 21 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.280 | 0.012 | 0.006 | 0.320 | 0.964 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | 2 | 3 | 2 | 11 | 28 |
| Kq.Pes. | 0.016 | 0.072 | 0.040 | 0.050 | 0.560 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10193

FECHA 830512

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1136 | HF | 1148 | SI | 213 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490412 | 490425 | 490426 | 490601 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.060 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532316 | 680302 | 720101 | 790931 |
| Num. | 1 | -1 | -1 | -1 | 14 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.070 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790932 |
| Num. | 3 |
| Kg.Pes. | 0.004 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10194

FECHA 830512

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1203 | HF | 1213 | SI | 211 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490418 | 490519 | 490601 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.020 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 680402 | 720102 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.025 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 790931 | 790933 |
| Num. | 1 | 19 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.085 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10195

FECHA 830512

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1236 | SI | 220 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490425 | 490426 | 490601 | 490602 | 490701 |
| Num. | -3 | -3 | 6 | 9 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.450 | 0.046 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532003 | 532201 | 532307 | 532311 |
| Num. | 6 | 1 | 18 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.018 | 0.001 | 0.200 | 0.083 | 0.060 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 532319 | 680101 | 680201 | 720101 |
| Num. | -1 | 1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.008 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790910 | 790930 | 790931 | 790932 |
| Num. | 26 | 2 | 1 | 171 | 270 |
| Kq.Pes. | 0.660 | 0.020 | 0.010 | 0.800 | 0.270 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 791010 | 791100 | 791103 |
| Num. | 170 | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 2.170 | 0.003 | 0.010 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10196

FECHA 830512

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1302 | HF | 1314 | SI | 227 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490512 | 490519 | 490601 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 9 | 15 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.820 | 0.190 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 532311 | 532316 | 680103 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.021 | 0.036 | 0.233 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790706 | 790707 | 790930 | 790931 |
| Num. | -1 | 1 | 2 | 1 | 105 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.003 | 0.030 | 0.010 | 0.530 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790933 | 791103 |
| Num. | 8 | 68 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.810 | 0.012 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10197

FECHA 830512 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1333 | HF | 1343 | SI | 233 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532001 | 532201 | 532307 | 532322 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.108 | 0.001 | 0.010 | 0.037 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790930 | 790931 | 790932 | 790933 |
| Num. | 3 | 1 | 61 | 500 | 19 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.001 | 0.330 | 0.540 | 0.240 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10198

FECHA 830524 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 935 | HF | 955 | SI | 325 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 4315 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10199

FECHA 830524 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1015 | SI | 325 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 4315 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121000 | 480100 | 490411 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.105 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532001 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | -1 | 1 | 76 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.017 | 0.000 | 0.001 | 0.780 | 0.047 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532316 | 680101 | 680201 | 790926 |
| Num. | 12 | -1 | -1 | -1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.267 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.025 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790932 | 791103 |
| Num. | 1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.010 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10200

FECHA 830524

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1035 | HF | 1100 | SI | 314 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490411 | 490607 | 532201 | 532307 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 4 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.260 | 0.030 | 0.099 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 720101 | 791112 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10201

FECHA 830524

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1135 | SI | 321 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 490601 | 532201 | 532307 | 680102 |
| Num. | -1 | 1 | 335 | 37 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.182 | 3.350 | 0.019 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680205 | 790926 | 790932 | 791103 |
| Num. | -1 | 93 | 8 | 38 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 12.090 | 0.300 | 0.100 | 0.150 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791112 |
| Num. | 2 |
| Kq.Pes. | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10202

FECHA 830524

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1210 | SI | 310 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | -1 | 58 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.012 | 0.000 | 0.520 | 0.157 | 0.016 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680102 | 680103 | 680201 | 720101 |
| Num. | 2 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.045 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791103 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10203

FECHA 830524

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1225 | HF | 1245 | SI | 317 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 243 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490514 | 490601 | 490602 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 1 | 13 | -2 | 13 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.233 | 0.184 | 0.000 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680203 | 680302 | 720101 |
| Num. | 24 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.413 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790932 | 790955 | 791103 | 791112 |
| Num. | 40 | 136 | 3 | 12 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.380 | 0.260 | 0.120 | 0.130 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10204

FECHA 830524

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1310 | HF | 1315 | SI | 312 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 121004 | 130801 | 490408 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532001 | 532301 | 532306 | 532307 |
| Num. | 1 | 1 | 1 2 | 1 | 98 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.005 | 0.020 | 0.009 | 1.449 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680102 | 680201 | 680203 | 680301 |
| Num. | 3 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.154 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 760401 | 790707 | 790926 | 790931 |
| Num. | -1 | 1 | 84 | 3 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.720 | 0.650 | 0.050 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790932 |
| Num. | 19 |
| Kg.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10205

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 930 | HF | 950 | SI | 324 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490423 | 490428 | 490506 | 490519 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532302 | 532306 | 532307 |
| Num. | 5 | 5 | 1 | 4 | 21 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.073 | 0.250 | 0.040 | 0.398 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 790707 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | -1 | 1 | 8 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.020 | 0.280 | 0.003 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 5 |
| Kg.Pes. | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10206

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1040 | SI | 328 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 790707 | 790924 | 790926 |
| Num. | 1 | 2 | 6 | 1 | 58 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.010 | 0.150 | 0.010 | 1.560 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790950 | 791010 | 791103 | 791109 |
| Num. | 632 | 1 | 1 | 22 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.200 | 0.010 | 0.010 | 0.150 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10207

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1110 | HF | 1120 | SI | 344 |
| PI(m) | 28 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10208

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1135 | HF | 1150 | SI | 346 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490506 | 490602 | 490603 | 490605 |
| Num. | -1 | -1 | 10 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.059 | 0.005 | 0.041 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 680101 | 680205 | 680302 |
| Num. | 2 | 30 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.036 | 0.462 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 761303 | 790103 | 790701 | 790707 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.020 | 0.010 | 0.450 | 0.125 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790924 | 790926 | 790931 | 790932 | 791010 |
| Num. | 1 | 107 | 31 | 211 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 3.320 | 0.050 | 0.400 | 0.001 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791109 |
| Num. | 30 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.210 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10209

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1230 | SI | 342 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 2435 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10210

FECHA 830627

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1235 | HF | 1245 | SI | 335 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|----------|--------|
| Code | 490602 | 490603 | 532001 | 532201 - | 532301 |
| Num. | 8 | 2 | 1 | 20 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.102 | 0.003 | 0.001 | 0.220 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680203 | 720101 | 760401 | 790702 |
| Num. | 10 | -1 | -1 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.211 | 0.000 | 0.000 | 1.770 | 0.120 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790801 | 790924 | 790926 | 790931 |
| Num. | 244 | 1 | 4 | 67 | 45 |
| Kg.Pes. | 7.340 | 0.100 | 0.075 | 1.850 | 0.280 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790933 | 790938 | 790950 | 791103 |
| Num. | 2385 | 2 | 14 | 1 | 25 |
| Kg.Pes. | 4.770 | 0.030 | 0.070 | 0.010 | 0.355 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791402 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.900 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10211

FECHA 830712

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 915 | HF | 935 | SI | 251 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 12 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 121103 | 130801 | 320306 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532309 | 680101 |
| Num. | 2 | 1 | 7 | 2 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.326 | 0.010 | 0.360 | 0.038 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790960 | 791014 | 791116 |
| Num. | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.055 | 0.010 | 0.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10212

FECHA 830712

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1030 | SI | 242 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330101 | 490602 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 3 | 1 | 12 | 38 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.020 | 0.010 | 0.150 | 0.642 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680103 | 680201 | 680301 |
| Num. | 1 | -3 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.012 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790931 | 790932 | 791103 |
| Num. | 18 | 16 | 36 | 60 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.725 | 0.600 | 0.150 | 0.120 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10213

FECHA 830712

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1100 | SI | 237 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490603 | 490605 | 532201 | 532300 | 532316 |
| Num. | 1 | 4 | 16 | 8 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 0.020 | 0.048 | 0.150 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 680302 | 790707 | 790924 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 11 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.510 | 0.040 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790932 | 791103 |
| Num. | 6 | 42 | 205 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.295 | 0.090 | 0.410 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10214

FECHA 830712

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1200 | SI | 224 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 6 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130805 | 532001 | 532311 | 532320 | 680301 |
| Num. | -2 | 2 | 1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.142 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 790503 | 790910 | 790926 | 790933 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.020 | 0.175 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790938 |
| Num. | 20 |
| Kq.Pes. | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10215

FECHA 830712

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1250 | HF | 1305 | SI | 232 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10216

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 925 | HF | 930 | SI | 208 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532307 | 532308 | 532316 |
| Num. | -3 | 17 | 13 | 1 | -3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.200 | 0.213 | 0.040 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | 7 | 34 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.340 | 0.390 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10217

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1010 | SI | 221 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532303 | 532307 | 532311 |
| Num. | 2 | 1 | 9 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.361 | 0.014 | 0.456 | 0.062 | 0.033 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 720102 | 790926 | 790931 | 791100 |
| Num. | -3 | -3 | 4 | 57 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.180 | 0.560 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10218

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1040 | SI | 212 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490601 | 532303 | 761201 | 790707 |
| Num. | 7 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.130 | 0.121 | 0.160 | 0.010 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790931 |
| Num. | 10 | 21 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10219

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1200 | SI | 219 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680302 | 790930 |
| Num. | -3 | -3 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10220

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1215 | SI | 210 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 121103 | 490601 | 532001 |
| Num. | -3 | -3 | -3 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.262 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532003 | 532303 | 532308 | 532309 | 532311 |
| Num. | 1 | 11 | 7 | 16 | 19 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.220 | 0.031 | 0.359 | 0.642 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790301 | 790503 | 790960 | 791105 |
| Num. | 2 | 1 | 10 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.450 | 0.025 | 0.170 | 0.350 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10221

FECHA 830804

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 1310 | SI | 234 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490601 | 490602 | 532301 | 532303 |
| Num. | -1 | 2 | 2 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.545 | 0.014 | 0.030 | 0.148 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 760401 | 790707 | 790926 |
| Num. | 9 | 3 | 1 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.181 | 0.388 | 0.680 | 0.170 | 0.070 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790930 | 791010 | 791100 |
| Num. | 44 | 3 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.540 | 0.750 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10222

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1012 | SI | 116 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 3 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 532001 | 532305 | 532308 | 680101 |
| Num. | -3 | 2 | 5 | 38 | 85 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.041 | 0.204 | 0.850 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 790503 | 790910 | 790933 |
| Num. | 3 | 10 | 3 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.100 | 0.057 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10223

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 114 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 3 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 320306 | 490601 | 532308 | 790910 |
| Num. | -2 | -2 | 1 | 10 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.086 | 0.064 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10224

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1045 | SI | 118 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490000 | 490601 | 532308 | 532311 |
| Num. | -2 | -2 | 9 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.225 | 0.045 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 790910 | 790926 | 790932 | 790938 |
| Num. | -1 | 3 | 1 | -1 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.070 | 0.020 | 0.000 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10225

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1110 | HF | 1115 | SI | 123 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 320306 | 532308 | 532311 | 680101 |
| Num. | -3 | -2 | 1 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.019 | 0.131 | 0.020 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 2 |
| Kq.Pes. | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10226

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1130 | SI | 122 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 320306 | 532201 | 532311 | 790910 |
| Num. | -3 | -2 | -1 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.230 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10227

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1205 | SI | 125 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532305 | 532308 | 532311 | 680202 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.031 | 0.012 | 0.136 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790910 |
| Num. | 11 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.340 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10228

FECHA 830823

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1220 | SI | 125 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532311 | 532317 | 680401 |
| Num. | 1 | 1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.072 | 0.069 | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10229

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 955 | HF | 1005 | SI | 313 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680202 | 680302 | 720101 |
| Num. | 10 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10230

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1025 | HF | 1034 | SI | 308 |
| PI(m) | 38 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 320300 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | 10 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.030 | 0.028 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680202 | 680302 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.050 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791105 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.400 |

PROGRAMA 1
SUBPROGRAMA 10231

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 303 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 4125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 490601 | 490607 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 20 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.450 | 0.380 | 0.090 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532311 | 680202 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.043 | 0.062 | 0.002 | 0.095 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790926 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.020 |

PROGRAMA 1
SUBPROGRAMA 10232

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1200 | SI | 316 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 3245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 490602 | 532307 | 532316 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 3 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.007 | 0.047 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680202 | 790926 |
| Num. | -1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.240 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10233

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1225 | SI | 323 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 34 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490602 | 532201 | 532307 | 680202 |
| Num. | 1 | 1 | 25 | 4 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.005 | 0.120 | 0.047 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790706 | 790707 | 790926 | 790931 |
| Num. | 1 | 45 | 4 | 22 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 1.840 | 0.130 | 0.870 | 0.012 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 5 |
| Kg.Pes. | 0.042 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10234

FECHA 830906

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 330 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 532301 | 532307 | 532316 | 680302 |
| Num. | 1 | 4 | 9 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.062 | 0.214 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680403 | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | -1 | 4 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.120 | 0.006 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10235

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1020 | SI | 352 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 532301 | 532306 | 532307 |
| Num. | 3 | 1 | 11 | 1 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.032 | 0.020 | 0.108 | 0.006 | 0.167 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790926 | 790930 | 791100 |
| Num. | 1 | 4 | 8 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.300 | 0.280 | 0.010 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10236

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1055 | SI | 345 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 35 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490604 | 532306 | 532307 | 680302 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 19 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.011 | 0.346 | 0.000 | 0.040 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 3 |
| Kg.Pes. | 0.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10237

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 331 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 2431 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 330104 | 490602 | 490701 | 532001 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | -1 | 21 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.015 | 0.000 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 532309 | 680202 |
| Num. | 1 | 2 | 7 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.008 | 0.037 | 0.167 | 0.027 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680401 | 790503 | 790702 | 790707 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.012 | 0.030 | 0.040 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.090 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10238

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1205 | SI | 326 |
| PI(M) | 25 | PF(M) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 490602 | 490604 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 15 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.014 | 0.020 | 0.070 | 0.117 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680202 | 760401 | 790707 | 790926 |
| Num. | 2 | -1 | 1 | 28 | 19 |
| Kg.Pes. | 0.075 | 0.000 | 0.670 | 0.920 | 0.810 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791010 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10239

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1220 | HF | 1230 | SI | 333 |
| PI(M) | 28 | PF(M) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 490602 | 532001 | 532301 | 532306 |
| Num. | -1 | 3 | 2 | 20 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.030 | 0.010 | 0.379 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680101 | 680302 | 790302 | 790707 |
| Num. | 41 | -1 | -1 | 1 | 17 |
| Kg.Pes. | 0.856 | 0.000 | 0.000 | 0.800 | 0.940 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 33 | 13 |
| Kg.Pes. | 0.950 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10240

FECHA 830920

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1300 | SI | 340 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 532301 | 532302 | 532307 | 532311 |
| Num. | 5 | 12 | 1 | 29 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.045 | 0.190 | 1.630 | 0.504 | 0.121 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790924 | 790926 | 790930 |
| Num. | 1 | 13 | 1 | 33 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.860 | 0.030 | 1.000 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 10 |
| Kg.Pes. | 0.140 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10241

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 955 | HF | 1005 | SI | 364 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 33 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 532307 | 790701 | 790706 | 790926 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 26 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.021 | 0.037 | 0.040 | 0.180 | 0.570 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791103 |
| Num. | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.021 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10242

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1105 | SI | 369 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 25 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 761301 | 790926 | 790942 | 791116 |
| Num. | 2 | 1 | 12 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 1.195 | 5.970 | 0.630 | 0.030 | 0.062 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10243

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 362 |
| PI(m) | 34 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 43 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490605 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | 1 | 27 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.540 | 0.010 | 0.250 | 0.160 | 0.035 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680205 | 790926 | 790942 | 791010 |
| Num. | 1 | -1 | 2 | 6 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.000 | 0.020 | 0.200 | 0.090 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791401 |
| Num. | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.260 | 0.330 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10244

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1155 | SI | 367 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 40 | ARTE | 7 |
| TF | 4 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532301 | 532323 | 760401 | 790926 |
| Num. | 1 | 3 | 1 | 2 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.760 | 0.057 | 0.010 | 0.760 | 0.400 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790942 | 791010 | 791103 | 791109 |
| Num. | 2 | 8 | 7 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.200 | 0.430 | 0.055 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10245

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1225 | HF | 1235 | SI | 349 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 760401 | 761301 | 790706 | 790926 |
| Num. | 4 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.058 | 1.050 | 0.760 | 0.010 | 0.100 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791109 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10246

FECHA 831011

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 357 |
| PI(M) | 36 | PF(M) | 34 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 532201 | 532301 | 680101 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 6 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.042 | 0.010 | 0.010 | 0.086 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680202 | 760401 | 790701 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.550 | 0.190 | 0.174 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790934 | 791103 |
| Num. | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.003 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10247

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1025 | SI | 121 |
| PI(M) | 9 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 300101 | 720102 |
| Num. | -2 | -2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10248

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 117 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 300101 | 320306 | 490512 | 490601 |
| Num. | -2 | -2 | -2 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.200 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790938 | 791109 |
| Num. | 5 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.012 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10249

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1155 | SI | 115 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 3 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490601 | 790910 | 790933 |
| Num. | -2 | -2 | 2 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.120 | 0.002 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790938 | 791109 |
| Num. | 5 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.009 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10250

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1215 | SI | 119 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 532308 | 680101 | 720102 |
| Num. | -2 | -2 | 4 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.065 | 0.000 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.002 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10251

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1225 | HF | 1230 | SI | 127 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 532308 | 790960 |
| Num. | -2 | -2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.007 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10252

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1245 | SI | 126 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 6 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 532311 | 720102 | 790960 |
| Num. | -2 | -2 | 1 | -2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.078 | 0.000 | 0.070 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10253

FECHA 831025

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1255 | HF | 1305 | SI | 125 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 21 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 300100 | 490517 | 490601 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 3 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.556 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532303 | 532316 | 680101 |
| Num. | 1 | -1 | 13 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.000 | 0.768 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 720102 | 790926 | 790938 | 791103 |
| Num. | -1 | -1 | 20 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 1.260 | 0.006 | 0.007 |

| | | | | | |
|-------|-----|--------|-----|-------------|-------|
| | | | | PROGRAMA | 1 |
| | | | | SUBPROGRAMA | 10254 |
| FECHA | | 831109 | | BARCO | 3 |
| HI | 945 | HF | 955 | SI | 204 |
| PI(m) | 21 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 300101 | 490602 | 532303 | 720102 |
| Num. | -1 | 1 | 6 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.235 | 0.000 |

| | | | | | |
|-------|------|--------|------|-------------|-------|
| | | | | PROGRAMA | 1 |
| | | | | SUBPROGRAMA | 10255 |
| FECHA | | 831109 | | BARCO | 3 |
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 221 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 300101 | 300102 | 490601 | 490602 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 3 | 2 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.542 | 0.015 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532310 | 532311 | 720102 | 790926 | 790930 |
| Num. | 1 | 5 | -1 | 1 | 111 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.337 | 0.000 | 0.060 | 0.900 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 6 |
| Kg.Pes. | 0.140 |

| | | | | | |
|-------|------|--------|------|-------------|-------|
| | | | | PROGRAMA | 1 |
| | | | | SUBPROGRAMA | 10256 |
| FECHA | | 831109 | | BARCO | 3 |
| HI | 1200 | HF | 1208 | SI | 228 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 490515 | 490601 | 532201 | 532316 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.323 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790930 | 790960 | 791103 |
| Num. | -1 | 72 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.600 | 0.015 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10257

FECHA 831109

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1220 | HF | 1229 | SI | 219 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490519 | 490601 | 490602 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 7 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 1.062 | 0.003 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680301 | 720102 | 790707 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 2 | 201 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.150 | 1.600 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10258

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1245 | SI | 218 |
| PI(M) | 14 | PF(M) | 12 | ARTE | 7 |
| TF | 235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 532201 | 532301 | 532302 |
| Num. | -1 | 2 | -1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.270 | 0.000 | 0.023 | 1.200 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790930 |
| Num. | -1 | -1 | 59 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10259

FECHA 831122

BARCO 3

| | | | | | |
|----|-----|----|-----|----|-----|
| HI | 920 | HF | 930 | SI | 234 |
|----|-----|----|-----|----|-----|

| | | | | | |
|-------|----|-------|----|----------|---|
| PI(m) | 16 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490601 | 532301 | 532302 | 532303 |
| Num. | 10 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.650 | 0.885 | 0.015 | 0.170 | 0.059 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 760401 | 790910 | 790931 | 790933 |
| Num. | 5 | 2 | 2 | 18 | 24 |
| Kg.Pes. | 0.108 | 1.400 | 0.075 | 0.100 | 0.370 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.025 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10260

FECHA 831122

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1000 | HF | 1010 | SI | 239 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 490602 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 4 | 2 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.658 | 0.015 | 0.000 | 0.019 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 532316 | 720101 | 760401 |
| Num. | 3 | 1 | -1 | -1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.124 | 0.000 | 0.000 | 1.750 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 37 | 44 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.665 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10261

FECHA 831122

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1035 | HF | 1045 | SI | 232 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490601 | 532201 | 532316 | 680302 |
| Num. | 6 | 2 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.885 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 760401 | 790707 | 790924 | 790931 |
| Num. | -1 | 2 | 3 | 1 | 32 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.400 | 0.202 | 0.002 | 0.180 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--|--|--|
| Code | 790933 | 791011 | | | |
| Num. | 9 | 1 | | | |
| Kg.Pes. | 0.170 | 0.315 | | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10262

FECHA 831122

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1130 | SI | 237 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490604 | 532201 | 532316 |
| Num. | 1 | 1 | 9 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.317 | 0.015 | 0.080 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790703 | 790707 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.080 | 0.120 | 0.045 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 | 791103 |
| Num. | 39 | 5 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.225 | 0.100 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10263

FECHA 831122

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1200 | SI | 242 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490515 | 490602 | 490605 | 532201 |
| Num. | -2 | 3 | 1 | 3 | -2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.100 | 0.017 | 0.010 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532316 | 680302 | 720101 | 790302 |
| Num. | 5 | -2 | -2 | -2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.084 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.235 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790931 |
| Num. | 1 | 4 | 27 |
| Kg.Pes. | 0.080 | 0.160 | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10264

FECHA 831122 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1220 | HF | 1230 | SI | 249 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 121104 | 490601 | 490605 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 3 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.013 | 0.020 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680202 | 680302 | 680402 | 760401 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791011 | 791100 | 791103 | 791109 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.230 | 0.180 | 0.090 | 0.095 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10265

FECHA 831122 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1300 | SI | 336 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 4325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 130805 | 320302 | 490423 | 490515 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490607 | 490701 | 532201 |
| Num. | 1 | 2 | 2 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.205 | 0.021 | 3.500 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 680302 | 720101 | 790707 |
| Num. | 2 | 4 | -1 | -1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.039 | 0.072 | 0.000 | 0.000 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790924 | 790926 | 790931 | 790933 | 790952 |
| Num. | 1 | 29 | 5 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.002 | 0.720 | 0.025 | 0.050 | 0.020 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791100 | 791103 |
| Num. | 3 | 9 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.200 |

| | | | | | |
|-------|--------|-------|-----|-------------|-------|
| | | | | PROGRAMA | 1 |
| | | | | SUBPROGRAMA | 10266 |
| FECHA | 831201 | | | BARCO | 3 |
| HI | 925 | HF | 930 | SI | 318 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 532201 | 532301 | 532311 |
| Num. | 3 | 1 | 4 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.022 | 0.005 | 0.050 | 0.181 | 0.073 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 |
| Num. | 3 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.010 |

| | | | | | |
|-------|--------|-------|------|-------------|-------|
| | | | | PROGRAMA | 1 |
| | | | | SUBPROGRAMA | 10267 |
| FECHA | 831201 | | | BARCO | 3 |
| HI | 1000 | HF | 1008 | SI | 311 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130805 | 330104 | 490411 | 490514 | 490515 |
| Num. | -1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.100 | 0.250 | 0.050 | 0.025 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490604 | 490607 | 490701 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.009 | 0.010 | 0.300 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 680201 | 680203 | 680301 |
| Num. | 100 | 1 | -1 | 200 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.550 | 0.010 | 0.000 | 2.920 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790706 | 790901 | 790926 |
| Num. | -1 | -2 | 62 | 1 | 40 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.720 | 0.005 | 1.230 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 | 790938 | 790952 | 791103 |
| Num. | 4 | 3 | 5 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.030 | 0.030 | 0.010 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10268

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1050 | HF | 1100 | SI | 322 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490604 | 532301 | 532307 | 790101 | 790707 |
| Num. | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.030 | 0.001 | 0.030 | 0.085 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790801 | 790924 | 790926 | 790931 | 790952 |
| Num. | 1 | 1 | 14 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.450 | 0.010 | 0.470 | 0.005 | 0.035 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10269

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1125 | SI | 315 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 490602 | 490607 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 4 | 1 | 65 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.050 | 0.600 | 0.038 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 680203 | 720101 | 790926 |
| Num. | -1 | -2 | -1 | -1 | 56 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 2.330 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 791103 | 791109 |
| Num. | 1 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.075 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10270

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1135 | HF | 1145 | SI | 320 |
| PI(m) | 21 | PF(m) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490411 | 490601 | 552201 | 680102 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 10 | -1 |
| Kg. Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.030 | 0.080 | 0.000 |

| | | |
|----------|--------|--------|
| Code | 680201 | 790926 |
| Num. | -1 | 2 |
| Kg. Pes. | 0.000 | 0.170 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10271

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1210 | SI | 327 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 490516 | 490601 | 490602 | 490604 |
| Num. | -1 | -1 | 6 | 4 | 2 |
| Kg. Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.130 | 0.050 | 0.020 |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490607 | 532201 | 532301 | 532307 | 532311 |
| Num. | 1 | 50 | 10 | 24 | 1 |
| Kg. Pes. | 0.500 | 0.500 | 0.173 | 0.540 | 0.092 |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680201 | 790707 | 790926 | 790952 |
| Num. | -1 | -1 | 5 | 63 | 1 |
| Kg. Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.150 | 2.330 | 0.020 |

| | |
|----------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 11 |
| Kg. Pes. | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10272

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1240 | SI | 334 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490604 | 532001 | 532301 |
| Num. | 2 | 6 | 2 | 1 | 11 |
| Kg. Pes. | 0.653 | 0.096 | 0.020 | 0.007 | 0.203 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680103 | 680302 | 790701 | 790707 |
| Num. | 29 | -2 | -2 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.574 | 0.000 | 0.000 | 0.070 | 0.170 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791103 |
| Num. | 38 | 6 |
| Kg.Pes. | 1.290 | 0.075 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10273

FECHA 831201

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1250 | HF | 1255 | SI | 329 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 532201 | 532307 | 680302 |
| Num. | 6 | 1 | 5 | 4 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.085 | 0.008 | 0.050 | 0.063 | 0.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.025 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10274

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 363 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 432 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10275

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1117 | SI | 357 |
| PI(m) | 39 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320301 | 490428 | 490601 | 490604 | 490605 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.450 | 0.020 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532316 | 761305 | 790707 |
| Num. | 2 | 22 | -1 | 1 | 283 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.270 | 0.000 | 0.350 | 17.720 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790923 | 790926 | 790985 | 791010 | 791011 |
| Num. | 1 | 30 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 1.070 | 0.070 | 0.040 | 0.260 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791105 | 791112 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10276

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1130 | HF | 1140 | SI | 344 |
| PI(M) | 28 | PF(M) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10277

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1215 | SI | 344 |
| PI(M) | 28 | PF(M) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 121004 | 490411 | 490601 | 490602 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 3 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.600 | 1.057 | 0.102 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 490607 | 490701 | 532003 | 532201 |
| Num. | 7 | 4 | -1 | 1 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 1.370 | 0.000 | 0.005 | 0.140 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 680201 | 680203 | 680402 |
| Num. | 2 | 44 | -1 | -1 | -2 |
| Kq.Pes. | 0.043 | 0.859 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 761301 | 790302 | 790701 | 790707 |
| Num. | -2 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.430 | 0.360 | 0.090 | 0.130 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790924 | 790926 | 790931 | 790952 | 791010 |
| Num. | 1 | 93 | 4 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 3.700 | 0.020 | 0.025 | 0.090 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791104 | 791106 | 791112 |
| Num. | 18 | 7 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.259 | 0.230 | 0.650 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10278

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1235 | SI | 339 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10279

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1300 | SI | 332 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121004 | 490601 | 532301 | 532307 | 680201 |
| Num. | -1 | 2 | 1 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.370 | 0.017 | 0.126 | 0.015 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 791103 |
| Num. | 2 | 10 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.390 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10280

FECHA 831228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1350 | SI | 341 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 43 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490601 | 490602 | 490605 | 490701 |
| Num. | -1 | 4 | 4 | 14 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.140 | 0.211 | 0.100 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532307 | 532316 | 680103 |
| Num. | 4 | 54 | 2 | 130 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.620 | 0.051 | 0.670 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720101 | 790707 | 790901 | 790926 |
| Num. | -1 | -1 | 39 | 3 | 39 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 2.100 | 0.200 | 1.745 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--|--|
| Code | 790952 | 791103 | 791301 | | |
| Num. | 1 | 11 | 1 | | |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.150 | 0.002 | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10281

FECHA 840117

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 955 | SI | 125 |
| PI(m) | 21 | PF(m) | 21 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490515 | 490601 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | -1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.250 | 0.000 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532311 | 532316 | 680402 |
| Num. | 1 | 3 | 1 | 22 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 0.033 | 0.170 | 0.075 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 761501 | 790707 | 790926 |
| Num. | -2 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 2.450 | 0.050 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10282

FECHA 840117

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1033 | SI | 121 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40000 | 480100 | 490418 | 490517 | 490601 |
| Num. | -2 | -1 | -3 | 3712 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 74.250 | 0.060 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532308 | 532311 | 680101 | 680402 |
| Num. | 2 | 45 | 1 | -2 | -2 |
| Kg.Pes. | 0.039 | 0.342 | 0.055 | 0.000 | 0.000 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 790910 | 790933 |
| Num. | -2 | 12 | 30 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.315 | 0.135 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10283

FECHA 840117

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1118 | SI | 114 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 3 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 320306 | 490514 | 490517 | 532303 |
| Num. | 0 | 810 | 1 | 205 | 1 |
| Kg.Pes. | 8.700 | 24.300 | 0.100 | 4.010 | 0.041 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 680101 | 720101 | 720102 |
| Num. | 2 | 7 | 22 | 21 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.016 | 0.025 | 0.550 | 1.180 | 0.000 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790936 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.001 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10284

FECHA 840117

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1135 | HF | 1138 | SI | 119 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490427 | 490601 | 532308 |
| Num. | 0 | 467 | -2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 3.500 | 14.000 | 0.000 | 0.146 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 720101 | 790930 | 791109 |
| Num. | -1 | 8 | 39 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.130 | 2.255 | 0.003 | 0.018 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10285

FECHA 840117

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1158 | SI | 127 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 532201 | 532305 | 532308 |
| Num. | -2 | -2 | 2 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.011 | 0.033 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 532316 | 720101 |
| Num. | -1 | -2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10286

BARCO 3

FECHA 840117

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1220 | SI | 126 |
| PI(M) | 6 | PF(M) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490418 | 490427 | 490601 |
| Num. | 0 | 107 | -2 | -2 | 8 |
| Kq.Pes. | 3.700 | 3.200 | 0.000 | 0.000 | 0.178 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532308 | 680201 | 680402 |
| Num. | 2 | 2 | 27 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.049 | 0.029 | 0.235 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 720103 | 790910 | 790926 | 790930 |
| Num. | 172 | -1 | 7 | 13 | 3 |
| Kq.Pes. | 9.800 | 0.000 | 0.315 | 0.300 | 0.003 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.005 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10287

BARCO 3

FECHA 840207

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 915 | HF | 925 | SI | 227 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490508 | 490512 | 490601 | 532201 | 532301 |
| Num. | 200 | -1 | 3 | 350 | 2 |
| Kq.Pes. | 1.600 | 0.000 | 1.008 | 1.070 | 0.032 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680302 | 720102 | 760401 |
| Num. | 2 | 2500 | 250 | 3000 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.019 | 6.900 | 0.500 | 32.000 | 0.660 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790930 | 790934 |
| Num. | 2 | 2 | 300 | 62 |
| Kg.Pes. | 0.360 | 0.070 | 2.000 | 0.450 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10288

FECHA 840207

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 955 | SI | 228 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490508 | 490601 | 490602 | 532201 | 532301 |
| Num. | 100 | 2 | 3 | 93 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.991 | 0.407 | 0.013 | 0.462 | 0.065 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532311 | 532316 | 680302 |
| Num. | 1 | 23 | 2 | 330 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.024 | 0.190 | 0.202 | 1.652 | 0.033 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790930 | 790934 | 790960 | 791100 |
| Num. | 4500 | 82 | 86 | 2 | 3 |
| Kg.Pes. | 4.956 | 0.830 | 0.859 | 0.050 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10289

FECHA 840207

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1020 | HF | 1030 | SI | 213 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 532201 | 532307 | 532316 | 680302 |
| Num. | 1 | 48 | 3 | 125 | 90 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.190 | 0.029 | 0.380 | 0.270 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790934 | 791100 |
| Num. | 275 | 22 | 1 |
| Kg.Pes. | 5.500 | 0.300 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10290

FECHA 840207

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1055 | SI | 212 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490508 | 490601 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | 600 | 2 | 1 | 62 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.610 | 0.140 | 0.015 | 0.310 | 0.017 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680302 | 720102 | 760401 |
| Num. | 5 | 250 | 867 | 875 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.027 | 1.000 | 2.600 | 17.500 | 1.200 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790706 | 790926 | 790930 |
| Num. | 6 | 5 | 4 | 65 |
| Kq.Pes. | 0.140 | 0.070 | 0.230 | 0.650 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10291

FECHA 840207

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1110 | HF | 1120 | SI | 211 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490415 | 490428 | 490514 | 490517 |
| Num. | 1 | 140 | 7 | 1 | 72 |
| Kq.Pes. | 0.340 | 0.390 | 0.035 | 0.130 | 1.430 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 490602 | 490605 | 490701 |
| Num. | 800 | 10 | 3 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 5.100 | 0.525 | 0.020 | 0.060 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532301 | 532303 | 532304 |
| Num. | 1 | 220 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 1.100 | 0.010 | 0.018 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680101 | 680202 | 680302 |
| Num. | 6 | 300 | 6 | 15 | 1500 |
| Kq.Pes. | 0.049 | 1.450 | 0.330 | 0.100 | 4.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720102 | 790901 | 790926 | 790934 |
| Num. | 30 | 560 | 1 | 4 | 50 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 17.000 | 0.010 | 0.350 | 0.980 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10292

FECHA 840207

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1150 | SI | 218 |
| PI(M) | 14 | PF(M) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490512 | 490519 | 490601 | 490602 |
| Num. | 70 | 8 | 30 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.450 | 0.150 | 0.114 | 0.004 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 490701 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 2 | 6 | 300 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.014 | 0.060 | 1.600 | 0.018 | 0.043 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680202 | 680302 | 720102 |
| Num. | 150 | 3 | 30 | 70 | 100 |
| Kq.Pes. | 0.630 | 0.030 | 0.600 | 0.210 | 2.100 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790926 | 790930 | 791100 | 791105 |
| Num. | 1 | 3 | 80 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.140 | 0.800 | 0.040 | 0.320 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10293

FECHA 840216

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 915 | HF | 925 | SI | 233 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 21 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121103 | 490601 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | -1 | 8 | 3 | 57 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.727 | 0.030 | 0.570 | 0.108 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532316 | 680302 | 720101 |
| Num. | 1 | 7 | 800 | 23 | 265 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.055 | 4.200 | 0.070 | 5.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790915 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 150 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.093 | 0.040 | 0.070 | 0.665 | 0.200 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.003 | 0.830 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10294

FECHA 840216

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 945 | HF | 955 | SI | 238 |
| PI(M) | 22 | PF(M) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490601 | 490602 | 490605 | 532201 |
| Num. | 1 | 5 | 4 | 1 | 26 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 2.643 | 0.022 | 0.010 | 0.310 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 532316 | 720102 | 760401 |
| Num. | 6 | 7 | 1400 | 25 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.109 | 0.086 | 7.000 | 0.430 | 0.680 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790102 | 790707 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | 1 | 2 | 2 | 225 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.174 | 0.060 | 0.930 | 0.230 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10295

FECHA 840216

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1015 | HF | 1025 | SI | 243 |
| PI(M) | 27 | PF(M) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 490512 | 490601 | 490602 | 490605 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 1.175 | 0.042 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 532316 | 680403 |
| Num. | 9 | 111 | 5 | 600 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.110 | 1.980 | 0.094 | 3.000 | 0.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 760401 | 790702 | 790707 | 790926 |
| Num. | 10 | 3 | 2 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.130 | 1.740 | 0.035 | 0.004 | 0.125 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 63 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.295 | 0.030 |

SUBPROGRAMA 10296

FECHA 840216

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 249 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490418 | 490423 | 490507 | 490522 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532301 | 532307 | 532316 |
| Num. | 5 | 20 | 8 | 3 | 25 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.190 | 0.093 | 0.037 | 0.122 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680203 | 680302 | 720101 | 760401 |
| Num. | 4 | 5 | 55 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.455 | 0.160 | 0.000 | 0.700 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790924 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 19 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.010 | 0.003 | 0.090 | 0.035 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790938 | 790952 | 791103 | 791111 |
| Num. | 1 | 1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.020 | 0.085 | 0.017 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10297

FECHA 840216

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1155 | SI | 236 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490601 | 490602 | 490605 | 532201 |
| Num. | 5 | 1 | 1 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.650 | 0.005 | 0.040 | 0.060 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532316 | 680302 | 790101 | 790701 |
| Num. | 2 | 35 | 10 | 3 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.160 | 0.030 | 0.015 | 0.200 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790731 | 791105 |
| Num. | 2 | 28 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.070 | 0.035 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10298

FECHA 840216 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1225 | SI | 231 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320305 | 320306 | 330102 | 480102 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 19 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.980 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 7 | 1 | 13 | 60 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.092 | 0.010 | 0.150 | 0.360 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680103 | 680104 | 680201 |
| Num. | 1 | 120 | 1 | 5 | 40 |
| Kq.Pes. | 0.024 | 0.590 | 0.080 | 0.200 | 0.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680301 | 680302 | 680402 | 720102 | 760401 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 2000 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 42.500 | 0.540 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790901 | 790902 | 790910 |
| Num. | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.220 | 0.045 | 0.015 | 0.060 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790915 | 790926 | 790931 | 790933 | 790938 |
| Num. | 1 | 10 | 21 | 12 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.305 | 0.125 | 0.135 | 0.025 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790952 | 791103 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.009 | 0.013 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10299

FECHA 840228 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 301 |
| PI(m) | 34 | PF(m) | 34 | ARTE | 7 |
| TF | 214 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 480102 | 680203 | 680302 | 720101 |
| Num. | -1 | 2 | 1 | 35 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.100 | 0.020 | 0.100 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10300

FECHA 840228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1103 | SI | 302 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 21 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680205 | 680300 | 790926 | 791103 |
| Num. | 3 | 55 | 25 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 1.050 | 0.070 | 0.040 | 0.072 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791116 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10301

FECHA 840228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1130 | HF | 1140 | SI | 316 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 28 | ARTE | 7 |
| TF | 3245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 121004 | 130802 | 490428 | 490602 |
| Num. | 0 | 0 | -1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.600 | 0.070 | 0.000 | 0.005 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 490701 | 532001 | 532307 | 680102 |
| Num. | 3 | 1 | 2 | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.008 | 0.010 | 0.089 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680302 | 680402 | 720101 | 790707 |
| Num. | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| Kg.Pes. | 0.110 | 0.010 | 0.025 | 0.025 | 0.270 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790930 |
| Num. | 30 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.900 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10302

FECHA 840228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1210 | SI | 304 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490500 | 490601 | 532201 | 680102 | 680201 |
| Num. | 26 | 3 | 30 | 2 | 20 |
| Kg.Pes. | 0.400 | 0.128 | 0.340 | 0.010 | 0.190 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680402 | 720101 | 790926 | 790938 |
| Num. | 7 | 9 | 30 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.650 | 0.110 | 0.600 | 0.030 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10303

FECHA 840228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1246 | SI | 306 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 532201 | 532304 | 532316 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.016 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680103 | 680203 | 720101 |
| Num. | 2 | 2 | 2 | 11 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.100 | 0.100 | 1.900 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10304

FECHA 840228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1314 | SI | 324 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 300101 | 490506 | 490602 | 532307 | 532316 |
| Num. | -1 | 30 | 2 | 2 | 25 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.180 | 0.011 | 0.025 | 0.130 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680302 | 790701 | 790926 | 790930 |
| Num. | 1 | 2 | 3 | 3 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.006 | 0.230 | 0.140 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10305

FECHA 840315

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 328 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121002 | 121003 | 490602 | 490605 | 490607 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.010 | 0.550 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680302 | 760801 | 790701 | 790707 |
| Num. | 2 | -1 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.024 | 0.000 | 0.170 | 0.020 | 0.045 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791103 |
| Num. | 26 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.000 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10306

FECHA 840315

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1158 | HF | 1210 | SI | 307 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10307

FECHA 840315

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1233 | HF | 1241 | SI | 319 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 490601 | 532201 | 680101 | 680201 |
| Num. | -1 | 4 | 20 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.250 | 0.150 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680205 | 680300 | 680301 | 680302 |
| Num. | 3 | 5 | -1 | -1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.180 | 0.100 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790926 | 791103 |
| Num. | 13 | 25 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.350 | 0.250 | 0.030 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10308

BARCO 3

FECHA 840315

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1303 | HF | 1313 | SI | 332 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 532307 | 680101 | 680103 |
| Num. | 2 | 1 | 5 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.010 | 0.139 | 0.000 | 0.080 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790101 | 790926 | 790952 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 | 144 | 3 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.080 | 0.040 | 4.730 | 0.010 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10309

BARCO 3

FECHA 840315

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1341 | HF | 1351 | SI | 351 |
| PI(m) | 35 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490602 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | -1 | 4 | 30 | 4 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.031 | 0.200 | 0.058 | 0.049 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790926 | 791103 | 791105 |
| Num. | 1 | 43 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 1.700 | 0.015 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10310

BARCO 3

FECHA 840315

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1407 | HF | 1417 | SI | 347 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 320302 | 490428 | 490602 | 532201 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 12 | 60 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.123 | 0.320 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680101 | 680103 | 760401 |
| Num. | 1 | 2 | -1 | 1 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.005 | 0.000 | 0.025 | 5.500 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791100 |
| Num. | 8 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10311

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1005 | HF | 1015 | SI | 337 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 1345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40305 | 121003 | 130803 | 130807 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490423 | 490506 | 490601 | 490605 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532301 | 532307 | 680103 |
| Num. | -2 | 8 | 4 | 29 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.120 | 0.065 | 0.449 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 680301 | 680302 | 680402 | 790302 |
| Num. | 2 | -1 | -1 | -2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.340 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790924 | 790926 | 790931 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | 88 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.330 | 0.050 | 3.370 | 0.010 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791105 | 791109 |
| Num. | 11 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.100 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10312

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1040 | SI | 343 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330102 | 480102 | 490601 | 490604 | 490701 |
| Num. | -1 | 3 | 4 | 1 | 35 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.120 | 0.266 | 0.010 | 0.350 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 532313 | 680102 | 680201 |
| Num. | 12 | 17 | 1 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.120 | 0.284 | 0.005 | 0.050 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680301 | 680302 | 680402 | 720101 |
| Num. | 2 | 25 | 7 | 54 | 297 |
| Kg.Pes. | 0.260 | 0.100 | 0.100 | 0.920 | 5.950 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790910 | 790926 | 790952 | 791010 |
| Num. | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.150 | 0.180 | 0.060 | 0.070 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 8 |
| Kg.Pes. | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10313

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1105 | SI | 355 |
| PI(M) | 38 | PF(M) | 38 | ARTE | 7 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 760401 | 790707 | 790926 | 791100 |
| Num. | 3 | 1 | 11 | 6 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.700 | 0.300 | 0.330 | 0.140 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10314

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1130 | SI | 363 |
| PI(m) | 36 | PF(m) | 36 | ARTE | 7 |
| TF | 432 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490506 | 490523 | 490602 | 490604 |
| Num. | -1 | 1 | 3 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.030 | 0.210 | 0.023 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680203 | 761303 | 790923 | 790926 |
| Num. | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.220 | 0.350 | 0.070 | 0.120 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 3 |
| Kq.Pes. | 0.085 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10315

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1155 | SI | 374 |
| PI(m) | 40 | PF(m) | 40 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10316

FECHA 840405

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1220 | HF | 1230 | SI | 371 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 2145 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 130807 | 320302 | 490604 | 490607 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680203 | 680402 | 790923 |
| Num. | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.030 | 0.350 | 0.040 | 0.050 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791100 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10317

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1045 | HF | 1050 | SI | 122 |
| PI(M) | 8 | PF(M) | 6 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 320306 | 490418 | 490427 | 490516 |
| Num. | -2 | 45 | 5 | 9 | 22 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 2.250 | 0.015 | 0.019 | 0.380 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490605 | 532301 | 532303 | 532308 |
| Num. | 7 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.113 | 0.013 | 0.010 | 0.026 | 0.025 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680103 | 680201 | 680402 |
| Num. | 1 | 22 | 16 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.066 | 0.110 | 0.410 | 0.010 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 709016 | 720101 | 720102 | 790701 | 790933 |
| Num. | 1 | 1 | 242 | 1 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.010 | 4.170 | 0.194 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10318

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1105 | SI | 118 |
| PI(M) | 5 | PF(M) | 6 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490427 | 490515 | 490601 |
| Num. | -2 | 56 | 31 | 6 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 2.800 | 0.065 | 0.102 | 1.653 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 701109 | 720102 | 790910 |
| Num. | 11 | 1 | 1 | 118 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.350 | 0.012 | 0.010 | 2.240 | 0.208 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 23 |
| Kq.Pes. | 0.310 |

SUBPROGRAMA 10319

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 1125 | SI | 114 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490427 | 490516 | 490601 |
| Num. | -2 | 229 | 14 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 3.050 | 11.450 | 0.046 | 0.040 | 0.012 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 680103 | 680201 | 720101 |
| Num. | 17 | 24 | 6 | 15 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.245 | 0.218 | 0.150 | 0.200 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790915 | 790916 | 790933 | 791301 |
| Num. | 264 | 4 | 2 | 6 | 1 |
| Kg.Pes. | 4.000 | 0.086 | 0.040 | 0.086 | 0.002 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10320

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1130 | HF | 1133 | SI | 115 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490422 | 490427 | 490601 |
| Num. | -3 | 243 | 1 | 76 | 2 |
| Kg.Pes. | 6.680 | 12.150 | 0.005 | 0.350 | 0.100 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 680103 | 680201 | 720102 |
| Num. | 27 | 43 | 10 | 2 | 126 |
| Kg.Pes. | 0.298 | 0.274 | 0.800 | 0.021 | 2.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790910 | 790926 | 790933 | 790936 | 791109 |
| Num. | 4 | 2 | 19 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.110 | 0.038 | 0.280 | 0.007 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791112 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.100 |

SUBPROGRAMA 10321

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1150 | SI | 118 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 6 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490427 | 490516 | 490601 |
| Num. | -1 | 44 | 12 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.870 | 2.200 | 0.020 | 0.010 | 1.191 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 680103 | 720101 | 720102 |
| Num. | 8 | 9 | 6 | 1 | 54 |
| Kq.Pes. | 0.109 | 0.057 | 0.400 | 0.020 | 1.500 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790901 | 790910 | 790926 | 790933 |
| Num. | 1 | 3 | 4 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.012 | 0.040 | 0.050 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10322

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1205 | HF | 1209 | SI | 119 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 7 | ARTE | 7 |
| TF | 156 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490427 | 532001 | 532003 |
| Num. | -2 | 257 | 76 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 5.050 | 12.860 | 0.300 | 0.001 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 680103 | 680201 | 720101 |
| Num. | 4 | 29 | 20 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.046 | 0.230 | 0.800 | 0.126 | 0.045 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790901 | 790910 | 790930 | 790933 |
| Num. | 390 | 2 | 11 | 4 | 11 |
| Kq.Pes. | 7.800 | 0.009 | 0.230 | 0.005 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10323

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 126 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|-----|-------|---|----------|---|
| PI(m) | 8 | PF(m) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121103 | 320306 | 490427 | 490516 |
| Num. | -1 | -1 | 34 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.600 | 0.032 | 1.700 | 0.002 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532003 | 532308 | 680103 | 680201 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.001 | 0.012 | 0.180 | 0.010 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790933 |
| Num. | 1 | 22 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.340 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10324

FECHA 850418

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1340 | SI | 125 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490516 | 490517 | 490601 | 490701 |
| Num. | 3 | 279 | 2 | 3 | 19 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 5.350 | 0.080 | 0.198 | 0.242 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532308 | 532316 | 680103 |
| Num. | 25 | 1 | 3 | 20 | 554 |
| Kq.Pes. | 1.555 | 0.010 | 0.024 | 0.100 | 21.330 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 680402 | 680501 | 720101 |
| Num. | 13 | 278 | 173 | 1 | 9 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.778 | 2.800 | 0.001 | 1.110 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 761201 | 790707 | 790926 | 790933 |
| Num. | 130 | 1 | 18 | 14 | 3 |
| Kq.Pes. | 2.160 | 1.160 | 0.610 | 0.540 | 0.095 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790970 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.584 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10325

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2120 | HF | 2330 | SI | 126 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 10 | ARTE | 5 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490417 | 490601 | 532201 | 532304 |
| Num. | -1 | 53 | 1 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.100 | 0.100 | 0.040 | 0.110 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532307 | 532308 | 532309 | 532310 |
| Num. | 5 | 8 | 1 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.120 | 0.090 | 0.005 | 0.060 | 0.015 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532313 | 532317 | 680103 |
| Num. | 1 | 7 | 8 | 60 |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.007 | 0.020 | 2.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10326

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2335 | HF | 2510 | SI | 126 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 5 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490417 | 532201 | 532301 | 532303 | 532305 |
| Num. | 13 | 1 | 1 | 5 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.008 | 0.021 | 0.320 | 0.090 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 532310 | 532311 | 532313 | 532316 |
| Num. | 3 | 9 | 1 | 4 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.180 | 0.015 | 0.008 | 0.050 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 790933 |
| Num. | 25 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 0.010 | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10327

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 120 | HF | 245 | SI | 126 |
| PI(m) | 12 | PF(m) | 12 | ARTE | 5 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 300101 | 490417 | 532003 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | 22 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.052 | 0.002 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 532309 | 532310 | 532311 |
| Num. | 15 | 30 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.240 | 0.380 | 0.020 | 0.010 | 0.250 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680103 | 790302 |
| Num. | 85 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.900 | 1.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10328

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2100 | HF | 3545 | SI | 204 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 10 | ARTE | 9 |
| TF | 425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532307 | 532309 |
| Num. | 8 | 14 | 62 | 2 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.270 | 3.100 | 0.010 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532310 | 532311 | 532316 | 680103 | 761201 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 22 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.054 | 0.014 | 0.600 | 0.400 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790707 |
| Num. | 33 |
| Kg.Pes. | 1.300 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10329

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2115 | HF | 3415 | SI | 126 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 101 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121103 | 300101 | 320306 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.600 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532305 | 532308 | 532316 |
| Num. | 10 | 5 | 1 | 1 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.085 | 0.250 | 0.015 | 0.022 | 0.100 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680202 | 720102 | 761201 |
| Num. | 10 | 15 | 20 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.120 | 0.380 | 2.970 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10330

FECHA 850424

BARCO 1

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2115 | HF | 3415 | SI | 126 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 102 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490517 | 490601 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.050 | 1.100 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532311 | 680103 | 680202 | 680402 |
| Num. | 3 | 1 | 10 | 20 | 116 |
| Kq.Pes. | 0.025 | 0.160 | 0.250 | 0.100 | 1.740 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10331

FECHA 850424

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2115 | HF | 3415 | SI | 126 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 103 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 490601 | 532303 | 532311 | 532324 |
| Num. | 3 | 3 | 1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.045 | 0.700 | 0.023 | 0.300 | 0.040 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790705 | 790707 |
| Num. | 6 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 2.300 | 0.300 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10332

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1035 | HF | 1039 | SI | 243 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490601 | 532307 | 680202 | 680402 |
| Num. | 10 | 3 | 13 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.340 | 0.450 | 0.257 | 0.036 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790706 | 790926 | 790933 | 791103 |
| Num. | 102 | 2 | 1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.940 | 0.050 | 0.054 | 0.080 | 0.013 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10333

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1105 | SI | 250 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 12 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 490416 | 490605 | 532001 |
| Num. | -1 | -1 | 5 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.016 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 790707 | 790903 | 790926 |
| Num. | 36 | 4 | 20 | 1 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.550 | 0.130 | 0.400 | 0.180 | 0.210 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790985 | 791012 | 791103 |
| Num. | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.110 | 0.018 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10334

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1135 | SI | 251 |
| PI(m) | 12 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 121103 | 130808 | 532001 |
| Num. | -1 | -2 | -1 | -1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532309 | 532324 |
| Num. | 12 | 1 | 6 | 7 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.023 | 0.255 | 0.150 | 0.021 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532325 | 680102 | 680103 | 680201 | 680202 |
| Num. | 2 | 3 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.050 | 0.020 | 1.800 | 0.088 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791103 | 791105 |
| Num. | 6 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.015 | 0.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10335

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1155 | SI | 250 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 12 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 532301 | 532324 | 532325 | 790926 |
| Num. | -1 | 12 | 1 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.160 | 0.050 | 0.040 | 0.028 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.015 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10336

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1225 | SI | 236 |
| PI(m) | 34 | PF(m) | 36 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490303 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 4 | 2 | 5 | 4 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.157 | 0.005 | 0.058 | 0.050 | 0.120 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532309 | 532311 | 680402 | 790707 |
| Num. | 90 | 1 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.700 | 0.023 | 0.170 | 0.230 | 0.116 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790933 | 790937 | 790952 |
| Num. | 3 | 72 | 3 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.086 | 0.400 | 0.016 | 0.010 | 0.034 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10337

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 231 |
| PI(m) | 23 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121103 | 330107 | 490303 | 490423 | 490506 |
| Num. | -1 | 3 | 40 | 36 | 14 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.150 | 0.100 | 0.080 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490516 | 490517 | 490519 | 490601 |
| Num. | 4 | 1 | 162 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.600 | 0.012 | 3.850 | 0.012 | 0.400 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532301 | 532307 | 680103 |
| Num. | 1 | 3 | 1 | 40 | 78 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.038 | 0.022 | 0.860 | 1.500 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790913 | 790926 | 790931 | 790952 |
| Num. | 320 | 1 | 4 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 10.345 | 0.055 | 0.175 | 0.027 | 0.060 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 7 |
| Kq.Pes. | 0.067 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10338

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1340 | SI | 211 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490418 | 490427 | 490506 | 490516 |
| Num. | 1 | 12 | 17 | 5 | 10 |
| Kq.Pes. | 0.190 | 0.025 | 0.014 | 0.019 | 0.210 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490517 | 490519 | 490601 | 490602 | 532201 |
| Num. | 1 | 10 | 1 | 2 | 14 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.140 | 0.026 | 0.016 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 | 532316 |
| Num. | 1 | 1 | 6 | 3 | 85 |
| Kq.Pes. | 0.018 | 0.028 | 0.090 | 0.430 | 0.160 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 680302 | 680402 | 720101 |
| Num. | 18 | 1 | 72 | 19 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.002 | 0.210 | 0.600 | 0.240 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790701 | 790707 | 790926 | 790931 |
| Num. | 195 | 1 | 8 | 1 | 32 |
| Kg.Pes. | 6.300 | 0.230 | 0.110 | 0.035 | 0.160 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790937 |
| Num. | 14 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.270 | 0.006 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10339

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1400 | HF | 1410 | SI | 212 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 17 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490418 | 490506 | 490516 | 490517 |
| Num. | 15 | 150 | 55 | 59 | 109 |
| Kg.Pes. | 0.045 | 0.300 | 0.164 | 1.000 | 3.950 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 84 | 6 | 12 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 1.000 | 0.099 | 0.083 | 0.022 | 0.100 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680103 | 680201 | 680302 |
| Num. | 8 | 798 | 32 | 5 | 100 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 1.500 | 0.950 | 0.024 | 0.973 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 760401 | 790931 | 790933 |
| Num. | 378 | 1 | 18 | 6 |
| Kg.Pes. | 12.225 | 0.150 | 0.090 | 0.112 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10340

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1430 | HF | 1440 | SI | 211 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490427 | 490506 | 490519 | 532201 |
| Num. | 18 | 8 | 3 | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.036 | 0.008 | 0.006 | 0.018 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532316 | 680201 | 680302 | 720102 |
| Num. | 1 | 94 | 2 | 50 | 30 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.170 | 0.009 | 0.150 | 0.971 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 7 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10341

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1455 | HF | 1505 | SI | 239 |
| PI(m) | 21 | PF(m) | 21 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490519 | 490601 | 490602 | 532201 |
| Num. | 6 | 2 | 1 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.016 | 0.032 | 0.028 | 0.026 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680201 | 680302 | 720101 |
| Num. | 2 | 17 | 1 | 5 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.080 | 0.005 | 0.011 | 0.205 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790913 | 790931 | 790933 |
| Num. | 186 | 2 | 2 | 24 | 9 |
| Kq.Pes. | 4.550 | 0.090 | 0.049 | 0.150 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10342

FECHA 850508

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1510 | SI | 248 |
| PI(m) | 14 | PF(m) | 14 | ARTE | 9 |
| TF | 23 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532303 | 532308 | 680103 | 790930 |
| Num. | 61 | 7 | 39 | 7 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.300 | 0.790 | 0.040 | 0.016 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10343

FECHA 850515

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1949 | HF | 3430 | SI | 211 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 102 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330200 | 490601 | 532201 | 532301 | 532302 |
| Num. | -1 | 1 | 2 | 2 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.587 | 0.015 | 0.040 | 3.487 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532316 | 720101 | 761501 |
| Num. | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.090 | 0.040 | 0.003 | 0.010 | 1.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10344

FECHA 850515

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1949 | HF | 3430 | SI | 211 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 103 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330200 | 490411 | 532201 | 532301 | 532302 |
| Num. | -1 | 1 | 66 | 9 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.450 | 0.520 | 0.135 | 1.560 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532316 | 532326 | 680102 |
| Num. | 215 | 27 | 14 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 8.600 | 0.270 | 0.042 | 0.758 | 0.060 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680402 | 720101 |
| Num. | 1 | 2 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.030 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10345

FECHA 850515

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1949 | HF | 3430 | SI | 211 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 101 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | 1 | 38 | 19 | 55 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.200 | 0.380 | 0.323 | 2.970 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 532316 | 790707 |
| Num. | 11 | 2 | 11 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.215 | 0.280 | 0.033 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10346

FECHA 850515

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1949 | HF | 3430 | SI | 211 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 11 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 790701 |
| Num. | 1 | 1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.017 | 0.054 | 1.565 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10347

FECHA 850529

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2122 | HF | 2225 | SI | 348 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 7 | ARTE | 5 |
| TF | 2125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490417 | 490607 | 532001 | 680301 | 790302 |
| Num. | -2 | 2 | 1 | -2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 2.250 | 0.005 | 0.000 | 0.560 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10348

FECHA 850529

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2340 | HF | 2452 | SI | 228 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 5 | ARTE | 5 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490417 | 532001 | 532302 | 532308 | 532311 |
| Num. | 1289 | 17 | 5 | 8 | 19 |
| Kg.Pes. | 3.198 | 0.050 | 0.280 | 0.060 | 0.500 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680102 | 680103 | 790702 |
| Num. | 3 | 34 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 1.050 | 0.026 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10349

FECHA 850529

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 137 | HF | 250 | SI | 228 |
| PI(M) | 5 | PF(M) | 5 | ARTE | 5 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490417 | 532001 | 532305 | 532307 | 532308 |
| Num. | 282 | 2 | 3 | 1 | 68 |
| Kq.Pes. | 0.700 | 0.005 | 0.060 | 0.030 | 0.470 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680103 | 790302 | 790933 |
| Num. | 2 | 14 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.400 | 1.300 | 0.013 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10350

FECHA 850529

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2340 | HF | 2650 | SI | 228 |
| PI(M) | 5 | PF(M) | 5 | ARTE | 5 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 490417 | 532001 | 532102 |
| Num. | -1 | -1 | 1754 | 37 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 4.350 | 0.120 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532305 | 532307 | 532308 | 532309 |
| Num. | 9 | 2 | 1 | 9 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.478 | 0.035 | 0.021 | 0.067 | 0.096 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680103 | 680201 |
| Num. | 26 | 4 | 9 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.572 | 0.010 | 0.230 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10351

FECHA 850618

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 950 | HF | 958 | SI | 312 |
| PI(M) | 23 | PF(M) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490411 | 490701 | 532201 | 532307 |
| Num. | 2 | 1 | 14 | 2 | 41 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.530 | 0.110 | 0.010 | 0.720 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Code | 680103 | 680202 | 760101 | 760103 | 7790707 |
| Num. | 3 | 5 | 32 | 66 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.160 | 0.770 | 3.840 | 1.110 | 0.005 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790952 | 791103 |
| Num. | 18 | 2 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.550 | 0.020 | 0.040 | 0.016 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10352

FECHA 850618

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1020 | SI | 311 |
| PI(M) | 27 | PF(M) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40307 | 490423 | 490519 | 490606 | 532301 |
| Num. | -1 | 10 | 10 | 6 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.120 | 0.110 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 790924 | 790929 | 790931 |
| Num. | 42 | 2 | 1 | 32 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.720 | 0.010 | 0.005 | 0.850 | 0.050 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790952 | 791103 |
| Num. | 3 | 2 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.020 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10353

FECHA 850618

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1050 | SI | 304 |
| PI(M) | 11 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 121003 | 121101 | 320305 | 490423 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.010 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490503 | 490701 | 532201 | 532307 | 532309 |
| Num. | 1 | 5 | 6 | 4 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.032 | 0.025 | 0.030 | 0.070 | 0.130 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680102 | 680103 | 680201 |
| Num. | 5 | 5 | 1 | 1 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.090 | 0.125 | 0.100 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680202 | 680203 |
| Num. | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.900 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10354

FECHA 850618

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1105 | HF | 1115 | SI | 308 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40307 | 121003 | 121102 | 480102 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532307 | 532309 | 532313 |
| Num. | 17 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.136 | 0.055 | 0.019 | 0.020 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680102 | 680201 | 680301 | 790926 |
| Num. | 8 | 1 | 1 | 5 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.024 | 0.200 | 0.025 | 0.015 | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10355

FECHA 850618

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1130 | HF | 1140 | SI | 301 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 214 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 490607 | 532201 | 680103 | 680200 |
| Num. | 1 | 1 | 7 | 1 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.350 | 0.670 | 0.110 | 0.050 | 0.100 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 790707 | 790801 |
| Num. | 6 | -3 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.600 | 0.000 | 0.040 | 0.280 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10356

FECHA 850618 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 1210 | SI | 319 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490411 | 490701 | 532201 | 532303 |
| Num. | -1 | 1 | 5 | 48 | 13 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.350 | 0.015 | 0.510 | 0.630 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 620201 | 680102 | 680201 | 680203 | 680401 |
| Num. | 1 | 4 | 4 | 27 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.032 | 0.050 | 0.090 | 3.470 | 0.250 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720103 | 790926 | 791500 |
| Num. | 5 | 30 | 8 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.470 | 0.880 | 0.280 | 0.003 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10357

FECHA 850618 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1235 | HF | 1243 | SI | 344 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490423 | 490428 | 490602 | 532301 |
| Num. | -1 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.006 | 0.015 | 0.015 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 790901 | 790926 | 790929 | 790932 |
| Num. | 36 | 1 | 89 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.620 | 0.008 | 2.620 | 0.025 | 0.003 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791010 | 791103 |
| Num. | 5 | 14 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.210 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10358

FECHA 850618 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1255 | HF | 1305 | SI | 345 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490423 | 490428 | 490430 | 490506 | 490512 |
| Num. | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.008 | 0.025 | 0.020 | 0.095 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 3 | 1 | 2 | 3 | 21 |
| Kq.Pes. | 0.025 | 0.007 | 0.021 | 0.050 | 0.340 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680103 | 680302 | 680402 | 790707 |
| Num. | 2 | 1 | 2 | 3 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.080 | 0.006 | 0.030 | 0.045 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790929 | 790932 | 790952 | 791103 |
| Num. | 1 | 37 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.029 | 1.280 | 0.005 | 0.023 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10359

FECHA 850618 BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1320 | HF | 1330 | SI | 347 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330200 | 490423 | 490519 | 490605 | 532303 |
| Num. | -1 | 10 | 3 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.030 | 0.024 | 0.017 | 0.055 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680203 | 790926 | 790952 |
| Num. | 1 | 10 | 1 | 14 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.030 | 0.200 | 0.460 | 0.025 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790962 |
| Num. | 2 |
| Kq.Pes. | 0.230 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10360

FECHA 850618 BARCO 3

HI 1340
PI(m) 33
TF 342

HF 1350
PF(m) 31

SI 329
ARTE 7
OBSERV. ? 0

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 490303 | 490423 | 490428 | 490506 |
| Num. | -1 | -3 | -3 | 6 | -3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.036 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490519 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.010 | 0.005 | 0.021 | 0.090 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 720103 | 790707 | 790926 |
| Num. | 1 | 56 | 4 | 1 | 34 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 1.180 | 0.100 | 0.006 | 1.160 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790952 | 791010 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.014 | 0.100 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10361

FECHA 850710

BARCO 3

HI 953
PI(m) 16
TF 34

HF 1015
PF(m) 16

SI 234
ARTE 7
OBSERV. ? 0

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330105 | 330200 | 490421 | 490503 | 490507 |
| Num. | 4 | -2 | 6 | 1 | 93 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.000 | 0.006 | 0.001 | 0.320 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490515 | 490517 | 490519 | 490601 |
| Num. | 3 | 110 | 1 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.500 | 0.350 | 0.025 | 0.070 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532307 | 532311 | 532323 |
| Num. | 1 | 6 | 78 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.280 | 1.730 | 0.400 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680501 | 720101 | 720102 | 790707 | 790709 |
| Num. | 1 | 3 | 180 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.100 | 6.000 | 0.010 | 0.022 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790919 | 790926 | 790931 | 790933 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 | 45 | 56 | 14 |
| Kg.Pes. | 0.015 | 0.020 | 0.230 | 0.960 | 0.210 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10362

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1044 | HF | 1056 | SI | 227 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490422 | 490507 | 490515 | 490519 | 490601 |
| Num. | 1 | 17 | 79 | 230 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.130 | 2.050 | 0.450 | 0.490 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532302 | 532303 | 532307 | 532311 |
| Num. | 1 | 1 | 44 | 218 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.740 | 2.150 | 4.600 | 0.770 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680302 | 680402 | 681002 |
| Num. | 48 | 41 | 1 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.120 | 0.001 | 0.010 | 0.018 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790706 | 790707 | 790926 |
| Num. | 2 | 51 | 2 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 1.370 | 0.007 | 0.082 | 0.038 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 | 791103 |
| Num. | 54 | 23 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.311 | 0.283 | 0.038 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10363

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1138 | SI | 211 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490421 | 490507 | 490512 | 490517 | 490519 |
| Num. | 25 | 3 | 1 | 10 | 163 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.011 | 0.060 | 0.040 | 1.540 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490606 | 532201 | 532303 | 532307 |
| Num. | 2 | 1 | 873 | 5 | 21 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 0.004 | 1.500 | 0.150 | 0.510 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 680103 | 680201 | 680302 |
| Num. | 2 | 1016 | 2 | 2 | 518 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 3.050 | 0.090 | 0.017 | 1.270 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720101 | 720102 | 790706 | 790924 |
| Num. | 7 | 3 | 810 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.110 | 0.200 | 16.200 | 0.005 | 0.004 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 | 790937 |
| Num. | 14 | 5 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.078 | 0.009 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10364

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1208 | HF | 1218 | SI | 233 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490507 | 490515 | 490519 | 490605 |
| Num. | 1 | 6 | 1 | 13 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.077 | 0.020 | 0.010 | 0.200 | 0.009 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532311 | 532313 | 532316 |
| Num. | 1 | 23 | 7 | 1 | 25 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.550 | 0.930 | 0.015 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790913 | 790924 | 790931 |
| Num. | 40 | 3 | 2 | 5 | 44 |
| Kq.Pes. | 1.150 | 0.021 | 0.053 | 0.016 | 0.250 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790933 | 791500 |
| Num. | 6 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10365

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1236 | HF | 1245 | SI | 231 |
| PI(M) | 13 | PF(M) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121101 | 130801 | 130805 | 320305 |
| Num. | -1 | -1 | -2 | -3 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330102 | 490503 | 490604 | 490701 | 532303 |
| Num. | 3 | 2 | 1 | 5 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.120 | 0.030 | 0.002 | 0.033 | 0.210 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680101 | 680103 | 680201 |
| Num. | 22 | 5 | 103 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.015 | 0.950 | 0.126 | 0.011 |
| | | | | | |
| Code | 680202 | 680203 | 680207 | 680301 | 680402 |
| Num. | 1 | 14 | 4 | 25 | 258 |
| Kq.Pes. | 99.999 | 1.750 | 0.730 | 0.070 | 4.300 |
| | | | | | |
| Code | 720101 | 720102 | 720103 | 790801 | 790913 |
| Num. | 5 | 288 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.500 | 0.900 | 0.050 | 0.030 | 0.030 |
| | | | | | |
| Code | 790914 | 790926 | | | |
| Num. | 1 | 3 | | | |
| Kq.Pes. | 0.033 | 0.120 | | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10366

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1310 | HF | 1324 | SI | 243 |
| PI(M) | 16 | PF(M) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130801 | 130805 | 130807 | 330107 | 490503 |
| Num. | -1 | -2 | -1 | 26 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 1.700 | 0.070 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490701 | 532201 | 532303 |
| Num. | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.210 | 0.040 | 0.084 | 0.060 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532316 | 680101 | 680103 | 680201 |
| Num. | 23 | 20 | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.535 | 0.060 | 0.016 | 0.013 | 0.011 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680301 | 680302 | 680402 | 680403 |
| Num. | 2 | 20 | 20 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.480 | 0.100 | 0.100 | 0.115 | 0.720 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790706 | 790926 | 790930 | 790931 |
| Num. | 408 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 7.750 | 0.150 | 0.630 | 0.015 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--|--|--|
| Code | 790933 | 791012 | | | |
| Num. | 5 | 1 | | | |
| Kq.Pes. | 0.116 | 0.470 | | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10367

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1336 | HF | 1346 | SI | 246 |
| PI(m) | 23 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 34125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 330107 | 490411 | 490507 | 490701 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 22 | 2 |
| Kq.Pes. | 1.850 | 0.060 | 0.450 | 0.175 | 0.090 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532307 | 680103 | 680201 |
| Num. | 3 | 10 | 47 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.390 | 1.100 | 0.050 | 0.085 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720101 | 720102 | 760401 | 790706 |
| Num. | 6 | 2 | 13 | 1 | 105 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.300 | 0.250 | 0.530 | 3.810 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790933 | 790952 | 791012 |
| Num. | 21 | 20 | 4 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 1.000 | 0.150 | 0.120 | 0.050 | 0.827 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791109 |
| Num. | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10368

FECHA 850710

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1415 | HF | 1425 | SI | 251 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40307 | 121004 | 121103 | 320305 |
| Num. | -1 | -1 | -2 | -1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 3.700 | 0.000 | 0.029 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 330200 | 490701 | 532307 | 532309 |
| Num. | 1 | -3 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.029 | 0.000 | 0.029 | 0.031 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 680202 | 680203 | 680301 |
| Num. | 4 | 4 | 14 | 1 | 82 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.280 | 2.250 | 0.210 | 0.230 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680402 | 791301 |
| Num. | 14 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.024 | 0.005 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10369

FECHA 850723

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1925 | HF | 3325 | SI | 365 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 103 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490417 | 532301 | 532302 | 532303 | 532309 |
| Num. | -3 | 30 | 1 | 28 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.510 | 0.500 | 1.510 | 0.030 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532325 | 790910 | 791105 | 791111 |
| Num. | 17 | 1 | 2 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.280 | 0.160 | 0.350 | 1.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10370

FECHA 850723

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1925 | HF | 3335 | SI | 365 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 102 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791105 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10371

FECHA 850723

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1925 | HF | 3335 | SI | 365 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 101 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532304 | 532311 | 680102 | 680203 |
| Num. | 3 | 56 | 3 | 1 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.051 | 3.024 | 0.200 | 0.005 | 1.550 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790703 | 790705 | 790910 | 790911 | 790982 |
| Num. | 2 | 2 | 12 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.700 | 0.240 | 1.300 | 0.850 | 1.120 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791002 | 791112 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.120 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10372

FECHA 850723

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1925 | HF | 3335 | SI | 365 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 11 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10373

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1035 | SI | 122 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 7 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 300101 | 320306 | 490515 | 490601 | 532201 |
| Num. | -1 | 35 | 35 | 4 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 1.760 | 1.150 | 0.126 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532316 | 680101 |
| Num. | 1 | 1 | 3 | 10 | 74 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.020 | 0.027 | 0.019 | 1.550 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720102 | 790926 | 790933 | 790934 |
| Num. | 20 | 610 | 2 | 55 | 9-- |
| Kq.Pes. | 0.042 | 11.630 | 0.056 | 0.416 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10374

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1050 | SI | 119 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 7 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 300101 | 320306 | 532308 | 680101 |
| Num. | -1 | -2 | 102 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 8.300 | 5.000 | 0.040 | 0.080 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790910 | 790933 |
| Num. | 89 | 2 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.700 | 0.060 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10375

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1105 | HF | 1110 | SI | 118 |
| PI(M) | 5 | PF(M) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 300101 | 320306 | 490515 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | 65 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.300 | 0.000 | 3.260 | 0.029 | 0.106 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 532316 | 680101 | 720102 | 790910 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 37 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.027 | 0.003 | 0.026 | 0.700 | 0.034 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.009 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10376

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1130 | SI | 117 |
| PI(M) | 11 | PF(M) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 300101 | 320306 | 490515 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | 14 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.160 | 0.730 | 0.480 | 0.060 | 0.006 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 720102 |
| Num. | 2 | 14 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.070 | 0.120 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10377

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1145 | SI | 114 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 320306 | 532308 | 680201 | 720102 |
| Num. | -1 | 43 | 3 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 2.400 | 1.500 | 0.019 | 0.020 | 0.100 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 3 |
| Kg.Pes. | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10378

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1215 | SI | 117 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 9 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10379

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1220 | HF | 1225 | SI | 122 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 300101 | 320306 | 490516 | 532317 |
| Num. | -1 | -1 | 7 | 3 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 1.300 | 0.320 | 0.068 | 0.016 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680302 | 720102 | 790933 |
| Num. | 9 | 3 | 48 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.270 | 0.006 | 1.670 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10380

FECHA 850822

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1250 | SI | 125 |
| PI(M) | 26 | PF(M) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 532201 | 532313 | 532316 | 680101 |
| Num. | 8 | -1 | 2 | 16 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.310 | 0.000 | 0.002 | 0.040 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720102 | 790707 | 790933 |
| Num. | -1 | 27 | 15 | 26 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.680 | 0.520 | 0.240 | 0.025 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10381

FECHA 850827

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2000 | HF | 3415 | SI | 118 |
| PI(M) | 9 | PF(M) | 9 | ARTE | 101 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490516 | 490601 | 532201 | 532303 |
| Num. | 1 | 10 | 2 | 2 | 18 |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.380 | 0.340 | 0.020 | 0.420 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 720102 | 790925 | 790961 |
| Num. | 15 | 8 | 21 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.240 | 0.400 | 0.890 | 0.330 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791010 |
| Num. | 9 |
| Kg.Pes. | 1.830 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10382

FECHA 850827

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2000 | HF | 3415 | SI | 118 |
| PI(M) | 4 | PF(M) | 4 | ARTE | 103 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 490601 | 532303 | 532316 | 791010 |
| Num. | 1 | 4 | 9 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 0.450 | 0.480 | 0.015 | 0.885 |

| | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|----------|-----|
| PROGRAMA | | | | 1 | |
| SUBPROGRAMA | | | | 10383 | |
| FECHA | | 850827 | BARCO | | 3 |
| HI | 2000 | HF | 3415 | SI | 118 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 102 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |
| | | | | | |
| Code | 532303 | 680101 | 761201 | | |
| Num. | 11 | 3 | 1 | | |
| Kg.Pes. | 0.480 | 0.260 | 0.550 | | |

| | | | | | |
|-------------|------|--------|-------|----------|-----|
| PROGRAMA | | | | 1 | |
| SUBPROGRAMA | | | | 10384 | |
| FECHA | | 850827 | BARCO | | 3 |
| HI | 2000 | HF | 3415 | SI | 118 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 11 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|----------|-----|
| PROGRAMA | | | | 1 | |
| SUBPROGRAMA | | | | 10385 | |
| FECHA | | 851008 | BARCO | | 3 |
| HI | 1815 | HF | 3340 | SI | 115 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 102 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |
| | | | | | |
| Code | 761201 | 761501 | 791105 | | |
| Num. | 1 | 3 | 2 | | |
| Kg.Pes. | 3.180 | 3.150 | 0.360 | | |

| | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|----------|--------|
| PROGRAMA | | | | 1 | |
| SUBPROGRAMA | | | | 10386 | |
| FECHA | | 851008 | BARCO | | 3 |
| HI | 1815 | HF | 3340 | SI | 115 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 101 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |
| | | | | | |
| Code | 490601 | 761501 | 790916 | 790946 | 790988 |
| Num. | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.400 | 5.850 | 0.025 | 1.700 | 0.160 |

Code 791014
 Num. 1
 Kq.Pes. 0.075

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10387

FECHA 851008

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1815 | HF | 3340 | SI | 115 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 103 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 761201 | 761501 | 790925 | 790926 |
| Num. | 11 | 4 | 3 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 2.000 | 1.500 | 4.030 | 0.400 | 0.020 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790988 | 791014 | 791105 | 791111 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.110 | 0.170 | 0.150 | 0.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10388

FECHA 851008

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1815 | HF | 3340 | SI | 115 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 8 | ARTE | 11 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790903 | 790946 | 790985 | 790988 | 791014 |
| Num. | 5 | 4 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.020 | 0.760 | 0.060 | 0.470 | 0.080 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10389

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1015 | SI | 121 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490517 | 490601 | 532001 | 532303 |
| Num. | 24 | 36 | 3 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.190 | 0.400 | 0.320 | 0.010 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 680103 | 680201 | 680402 | 720101 |
| Num. | 81 | 32 | 40 | 183 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.715 | 1.460 | 0.400 | 0.550 | 1.100 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790917 | 790933 |
| Num. | 30 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.640 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10390

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1055 | SI | 117 |
| PI(m) | 7 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490605 | 532308 | 532313 | 680103 |
| Num. | 150 | 2 | 6 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 6.650 | 0.010 | 0.068 | 0.003 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680402 | 720102 | 790933 | 790938 |
| Num. | 3 | 1 | 38 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.055 | 0.038 | 0.730 | 0.035 | 0.001 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791112 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.300 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10391

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1105 | HF | 1110 | SI | 115 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 480102 | 490425 | 490601 | 532305 |
| Num. | 31 | 1 | 22 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.098 | 0.025 | 0.087 | 0.023 | 0.012 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 680103 | 720102 | 790916 | 790917 |
| Num. | 21 | 2 | 7 | 1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.133 | 0.115 | 0.120 | 0.035 | 0.124 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 12 |
| Kg.Pes. | 0.111 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10392

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1127 | HF | 1132 | SI | 119 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 532001 | 532201 | 532308 | 532309 |
| Num. | 15 | 2 | 2 | 24 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.530 | 0.005 | 0.020 | 0.217 | 0.022 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 720102 | 790301 | 790916 | 790917 |
| Num. | 2 | 26 | 2 | 1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.090 | 0.500 | 0.680 | 0.006 | 0.162 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790933 |
| Num. | 13 |
| Kg.Pes. | 0.165 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10393

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1215 | HF | 1220 | SI | 126 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 790916 | 790917 | 790933 |
| Num. | 11 | 1 | 1 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.375 | 0.027 | 0.079 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10394

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1230 | HF | 1240 | SI | 125 |
| PI(m) | 24 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10395

FECHA 851022

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1245 | HF | 1255 | SI | 125 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 480100 | 490515 | 490601 | 532201 |
| Num. | 5 | -1 | 65 | 4 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.000 | 2.700 | 0.038 | 0.021 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532309 | 532316 | 680103 | 680201 |
| Num. | 9 | 4 | 153 | 138 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.100 | 0.460 | 3.300 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680402 | 720101 | 720102 | 750100 |
| Num. | 1 | 30 | 15 | 441 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.090 | 0.830 | 1.000 | 8.330 | 0.093 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790917 | 790926 | 790933 |
| Num. | 81 | 2 | 18 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.120 | 0.140 | 1.060 | 0.006 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10396

FECHA 851024

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1905 | HF | 3345 | SI | 112 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE | 11 |
| TF | 15 | | | OBSERV.? | 1 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790961 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.148 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10397

FECHA 851024

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1905 | HF | 3345 | SI | 112 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE | 103 |
| TF | 15 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 680103 | 790916 | 790982 | 791105 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.003 | 0.042 | 0.035 | 0.200 | 0.655 |

| | | | | |
|-------------------|--------|---------|--------|---------------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10398 | | | | |
| FECHA 851024 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1905 | HF | 3345 | SI 112 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE 101 |
| TF | 15 | | | OBSERV. ? 1 |
| Code | 490601 | 680103 | 761201 | 790903 790916 |
| Num. | 2 | 2 | 2 | 1 1 |
| Kg. Pes. | 0.246 | 0.100 | 0.769 | 0.259 0.057 |
| Code | 790946 | 790982 | | |
| Num. | 1 | 2 | | |
| Kg. Pes. | 1.090 | 0.151 | | |

| | | | | |
|-------------------|--------|---------|------|-------------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10399 | | | | |
| FECHA 851024 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1905 | HF | 3345 | SI 112 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE 102 |
| TF | 15 | | | OBSERV. ? 0 |
| Code | 791010 | | | |
| Num. | 1 | | | |
| Kg. Pes. | 0.117 | | | |

| | | | | |
|-------------------|--------|---------|--------|---------------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10400 | | | | |
| FECHA 851106 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1830 | HF | 3305 | SI 239 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE 101 |
| TF | 324 | | | OBSERV. ? 1 |
| Code | 330200 | 490601 | 532301 | 532302 532303 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 1 4 |
| Kg. Pes. | 0.000 | 0.190 | 0.021 | 0.450 0.100 |
| Code | 532307 | 532316 | | |
| Num. | 96 | 1 | | |
| Kg. Pes. | 3.456 | 0.003 | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10401

FECHA 851106

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1830 | HF | 3305 | SI | 239 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 102 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532302 | 532307 | 532311 | 720102 |
| Num. | 1 | 1 | 9 | 1 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.480 | 0.780 | 0.162 | 0.170 | 0.000 |

Code 791014
Num. 2
Kg.Pes. 1.230

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10402

FECHA 851106

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1830 | HF | 3305 | SI | 239 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 103 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 |
| Num. | 3 | 2 | 2 | 25 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.725 | 0.042 | 0.060 | 0.900 | 0.160 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790703 | 790707 | 791112 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.470 | 0.170 | 0.164 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10403

FECHA 851106

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1830 | HF | 3305 | SI | 239 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 11 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10404

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| HI | 1010 | HF | 1020 |
| PI(M) | 11 | PF(M) | 11 |
| TF | 1425 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 249 |
| ARTE | 7 |
| OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 490601 | 532001 | 532307 | 532308 |
| Num. | 4 | 4 | 33 | 19 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 1.000 | 0.033 | 0.375 | 0.085 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532313 | 680103 | 680203 | 720101 |
| Num. | 5 | 11 | 1 | 3 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.090 | 0.015 | 0.013 | 0.860 | 0.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790706 | 790707 | 790926 | 791014 |
| Num. | 50 | 7 | 338 | 8 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.420 | 0.051 | 3.800 | 0.390 | 0.080 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 5 |
| Kq.Pes. | 0.240 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10405

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | |
|-------|-------|-------|------|
| HI | 1030 | HF | 1040 |
| PI(M) | 13 | PF(M) | 18 |
| TF | 34125 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 246 |
| ARTE | 7 |
| OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490401 | 490411 | 490415 | 490601 | 490701 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.037 | 0.340 | 0.004 | 0.527 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 532316 | 680101 | 680202 |
| Num. | 61 | 7 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.725 | 0.006 | 0.002 | 0.030 | 0.090 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 720101 | 720102 | 790926 | 790938 |
| Num. | 3 | 1 | 24 | 12 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.440 | 0.180 | 0.490 | 0.780 | 0.080 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791014 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10406

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1105 | SI | 242 |
| PI(m) | 26 | PF(m) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490303 | 490411 | 490423 | 490506 |
| Num. | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.003 | 1.150 | 0.009 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490514 | 490516 | 490519 | 490601 | 490602 |
| Num. | 2 | 14 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.085 | 0.290 | 0.024 | 0.022 | 0.008 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490604 | 490701 | 532301 | 532307 | 680101 |
| Num. | 1 | 3 | 3 | 141 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.260 | 0.044 | 0.090 | 2.350 | 0.085 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680402 | 720101 | 720102 | 790703 |
| Num. | 3 | 88 | 4 | 218 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.045 | 2.050 | 0.500 | 4.150 | 1.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790931 | 790933 | 790952 |
| Num. | 42 | 15 | 16 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 1.343 | 0.780 | 0.108 | 0.131 | 0.071 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791014 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.023 | 0.002 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10407

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1125 | HF | 1135 | SI | 237 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490423 | 490425 | 490428 | 490514 |
| Num. | 35 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.037 | 0.001 | 0.001 | 0.020 | 0.280 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532001 | 532301 | 532302 |
| Num. | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.270 | 0.042 | 0.002 | 0.050 | 1.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532311 | 620101 | 680101 | 680403 |
| Num. | 115 | 1 | 2 | 194 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.400 | 0.108 | 0.150 | 3.180 | 0.420 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790931 | 790933 | 790952 |
| Num. | 79 | 7 | 121 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.500 | 0.180 | 0.770 | 0.017 | 0.022 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10408

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1155 | HF | 1205 | SI | 232 |
| PI(M) | 22 | PF(M) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490303 | 490411 | 490423 | 490512 |
| Num. | 3 | 4 | 1 | 11 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.120 | 0.004 | 0.380 | 0.018 | 0.380 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490514 | 490516 | 490601 | 490602 | 490701 |
| Num. | 6 | 2 | 15 | 3 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.780 | 0.100 | 0.857 | 0.043 | 0.080 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532302 | 532307 | 680101 | 690926 |
| Num. | 1 | 1 | 61 | 1 | 49 |
| Kq.Pes. | 0.035 | 1.850 | 1.220 | 0.032 | 1.800 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 690933 | 720102 | 790706 | 790931 | 790952 |
| Num. | 6 | 26 | 2 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.160 | 0.500 | 0.016 | 0.160 | 0.092 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 24 |
| Kq.Pes. | 0.375 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10409

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1245 | HF | 1255 | SI | 219 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 330108 | 490303 | 490415 | 490427 |
| Num. | 1 | 1 | 4 | 78 | 13 |
| Kq.Pes. | 0.043 | 0.050 | 0.003 | 0.230 | 0.016 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490506 | 490514 | 490515 | 490516 |
| Num. | 1 | 65 | 2 | 1 | 46 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.260 | 0.230 | 0.019 | 1.870 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490517 | 490519 | 490601 | 490602 | 490604 |
| Num. | 30 | 46 | 4 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.570 | 1.100 | 0.313 | 0.012 | 0.080 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 490606 | 532201 | 532303 | 532307 |
| Num. | 27 | 20 | 22 | 1 | 9 |
| Kq.Pes. | 0.175 | 0.074 | 0.105 | 0.032 | 0.140 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680302 | 720102 | 790917 | 790926 |
| Num. | 214 | 12 | 753 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.070 | 0.045 | 14.300 | 0.068 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 60 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.420 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10410

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1335 | SI | 204 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490517 | 490601 | 532004 |
| Num. | -1 | 5 | 5 | 5 | 3 |
| Kq.Pes. | 1.250 | 0.173 | 0.150 | 0.140 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532308 | 680101 | 680103 | 680402 | 720102 |
| Num. | 4 | 2 | 1 | 9 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.035 | 0.370 | 0.200 | 0.100 | 0.059 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790917 | 790926 |
| Num. | 7 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.104 | 0.044 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10411

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1355 | HF | 1405 | SI | 221 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----------|---|
| PI(m) | 15 | PF(m) | 15 | ARTE | 7 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490428 | 490601 | 532201 | 532307 |
| Num. | -1 | 1 | 3 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.230 | 0.007 | 0.805 | 0.040 | 0.023 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 680402 | 720102 |
| Num. | 4 | 36 | 6 | 1 | 69 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.180 | 0.146 | 0.046 | 1.320 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790933 | 791103 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.044 | 0.012 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10412

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1420 | HF | 1430 | SI | 234 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490601 | 490602 | 490605 | 532301 |
| Num. | 1 | 10 | 1 | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 1.692 | 0.009 | 0.021 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 532316 | 680101 | 720102 |
| Num. | 8 | 5 | 7 | 2 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.010 | 0.012 | 0.020 | 0.110 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 3 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.006 | 0.072 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10413

FECHA 851113

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1440 | HF | 1450 | SI | 239 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10414

FECHA 851119

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1710 | HF | 3400 | SI | 326 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 103 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490409 | 532201 | 532301 | 532306 | 532307 |
| Num. | 1 | 2 | 320 | 5 | 22 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.010 | 6.752 | 0.015 | 0.417 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532326 | 720102 | 760401 | 790101 | 790701 |
| Num. | 1 | -1 | 3 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.700 | 0.000 | 1.540 | 0.060 | 0.090 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 791014 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.330 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10415

FECHA 851119

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1710 | HF | 3400 | SI | 326 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 11 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 790701 | 790707 | 790924 |
| Num. | 30 | 1 | 8 | 10 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.510 | 0.010 | 1.170 | 0.790 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10416

FECHA 851119

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1710 | HF | 3400 | SI | 326 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 102 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532302 | 532306 | 532307 | 532311 |
| Num. | 1032 | 1 | 6 | 28 | 1 |
| Kq.Pes. | 21.672 | 0.980 | 0.030 | 0.531 | 0.095 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532326 | 760401 | 761303 | 790101 | 790104 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.080 | 0.170 | 0.080 | 0.100 | 0.270 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790981 | 791111 |
| Num. | 1 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.260 | 1.405 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10417

FECHA 851119

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1710 | HF | 3400 | SI | 326 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 36 | ARTE | 101 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 760401 | 790101 |
| Num. | 1800 | 12 | 36 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 37.800 | 0.100 | 0.680 | 0.850 | 0.100 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 791014 |
| Num. | 6 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.050 | 0.010 | 0.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10418

FECHA 851121

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1900 | HF | 2425 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 9 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 490601 | 790707 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.042 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10419

FECHA 851121

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1910 | HF | 2120 | SI | 236 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 16 | ARTE | 5 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532307 | 532309 | 680102 | 680301 |
| Num. | 253 | 1 | 8 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 0.037 | 0.270 | 0.048 | 0.005 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10420

FECHA 851121

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1915 | HF | 2135 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 5 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532301 | 532307 | 532309 | 680301 |
| Num. | 55 | 1 | 26 | 1 | 840 |
| Kq.Pes. | 0.175 | 0.026 | 0.420 | 0.031 | 0.840 |

Code 790707
 Num. 1
 Kq.Pes. 0.045

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10421

FECHA 851121

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2143 | HF | 2405 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 5 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532303 | 532307 | 532309 | 680101 |
| Num. | 521 | 1 | 22 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.660 | 0.020 | 0.368 | 0.240 | 0.041 |

Code 680301
 Num. 5
 Kq.Pes. 0.005

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10422

FECHA 851126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1845 | HF | 2055 | SI | 206 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 5 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532308 | 532313 | 532316 | 680101 |
| Num. | 90 | 3 | 2 | 2 | 88 |
| Kq.Pes. | 0.210 | 0.041 | 0.002 | 0.011 | 2.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10423

FECHA 851126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1850 | HF | 2115 | SI | 206 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 4 | ARTE | 5 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532001 | 532305 | 532308 | 532311 |
| Num. | 208 | 1 | 10 | 94 | 1 |
| Kq.Pes. | 5.000 | 0.002 | 0.116 | 0.632 | 0.126 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 790707 |
| Num. | 1 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.028 | 0.041 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10424

FECHA 851126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2130 | HF | 2335 | SI | 213 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 5 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 532201 | 532308 | 532313 | 532316 |
| Num. | 143 | 4 | 5 | 2 | 30 |
| Kq.Pes. | 3.450 | 0.044 | 0.023 | 0.001 | 0.108 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 680301 | 790302 | 790707 |
| Num. | 9 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.061 | 0.012 | 0.001 | 1.050 | 0.044 |

PROGRAMA 1.

SUBPROGRAMA 10425

FECHA 851126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 2140 | HF | 2345 | SI | 213 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 11 | ARTE | 5 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532201 | 532313 | 532316 | 680101 |
| Num. | 162 | 12 | 3 | 31 | 46 |
| Kq.Pes. | 0.390 | 0.082 | 0.006 | 0.243 | 1.150 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680301 | 790707 |
| Num. | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.012 |

- 186 -

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10426

FECHA 851126

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1840 | HF | 2400 | SI | 206 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 9 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490516 | 490701 | 532201 | 532316 |
| Num. | 28 | 1 | 1 | 5 | 5 |
| Kg.Pes. | 0.053 | 0.028 | 0.001 | 0.051 | 0.050 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680302 | 680402 | 680500 | 790302 |
| Num. | 10 | 5 | 6 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.170 | 0.011 | 0.150 | 0.000 | 9.999 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790933 |
| Num. | 12 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.021 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10427

FECHA 851204

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3500 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 11 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 680101 | 790707 |
| Num. | 2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.032 | 0.040 | 0.072 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10428

FECHA 851204

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3500 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 103 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532001 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | 27 | 1 | 54 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 0.038 | 0.002 | 0.836 | 0.060 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532306 | 532307 | 532308 | 532311 | 532313 |
| Num. | 1 | 20 | 1 | 9 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.021 | 0.695 | 0.004 | 0.472 | 0.018 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 720102 | 760401 | 790702 |
| Num. | 1 | 2 | 16 | 4 | 16 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.050 | 0.160 | 2.150 | 0.426 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790707 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10429

FECHA 851204

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3500 | SI | 236 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 20 | ARTE | 101 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|-------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40305 | 40307 | 121103 | 130801 |
| Num. | -2 | -1 | -1 | -2 | -1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532302 | 532303 | 532306 | 532307 |
| Num. | 87 | 1 | 7 | 1 | 72 |
| Kg.Pes. | 1.400 | 1.000 | 0.160 | 0.025 | 2.378 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680101 | 720102 | 760401 | 790701 |
| Num. | 3 | 8 | 10 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.150 | 0.100 | 0.525 | 0.234 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790703 | 790707 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.275 | 0.090 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10430

FECHA 851204

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3500 | SI | 236 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 102 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330102 | 490411 | 532301 | 532302 | 532307 |
| Num. | -1 | 1 | 10 | 2 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.236 | 0.160 | 1.184 | 0.184 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532310 | 680101 | 720102 | 791014 |
| Num. | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.143 | 0.020 | 0.030 | 0.488 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10431

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1000 | HF | 1010 | SI | 306 |
| PI(m) | 5 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 130801 | 130805 | 320305 | 480100 |
| Num. | -1 | -3 | -3 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.950 | 0.000 | 0.000 | 0.060 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490514 | 490524 | 490601 | 532201 |
| Num. | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.190 | 0.320 | 0.043 | 0.033 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532309 | 532311 | 680101 | 680102 |
| Num. | 7 | 7 | 1 | 9 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.190 | 0.035 | 0.018 | 0.094 | 0.082 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680203 | 680402 | 720101 | 790926 |
| Num. | 2 | 13 | 1 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.041 | 4.000 | 0.003 | 0.100 | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10432

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1030 | HF | 1040 | SI | 312 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10433

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1050 | HF | 1100 | SI | 312 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40307 | 121002 | 130801 | 130805 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 490601 | 490605 | 532001 | 532301 |
| Num. | 4 | 1 | 9 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.053 | 0.086 | 0.039 | 0.002 | 0.018 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532308 | 532309 | 532311 |
| Num. | 2 | 6 | 31 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.054 | 0.150 | 0.080 | 0.026 | 0.097 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680103 | 680201 | 680202 | 680203 |
| Num. | 13 | 3 | 2 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.070 | 0.070 | 0.024 | 0.060 | 0.850 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790926 | 790938 | 790952 |
| Num. | 30 | 233 | 12 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.750 | 2.650 | 0.740 | 0.010 | 0.015 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790960 | 791011 | 791103 |
| Num. | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.178 | 0.015 | 0.049 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10434

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1142 | HF | 1152 | SI | 315 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330105 | 330302 | 490411 | 490516 | 490602 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 3 | 16 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.010 | 0.850 | 0.060 | 0.208 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 532308 | 532313 |
| Num. | 153 | 3 | 16 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 2.160 | 0.073 | 0.188 | 0.003 | 0.009 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680102 | 680201 | 680202 | 680203 |
| Num. | 5 | 8 | 89 | 6 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.016 | 0.980 | 0.760 | 0.120 | 1.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 680402 | 720101 | 720102 | 790703 |
| Num. | 1 | 112 | 56 | 184 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.003 | 2.060 | 1.400 | 2.100 | 0.575 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 | 790926 | 790938 | 790952 |
| Num. | 21 | 33 | 27 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.210 | 0.810 | 0.925 | 0.010 | 0.032 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 791011 | 791014 | 791103 | 791109 |
| Num. | 1 | 9 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.408 | 0.181 | 0.027 | 0.116 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10435

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| HI | 1233 | HF | 1243 |
| PI(M) | 29 | PF(M) | 30 |
| TF | 3 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 322 |
| ARTE | 7 |
| OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330105 | 490601 | 490602 | 490605 | 532001 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 2 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.100 | 0.023 | 0.015 | 0.065 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 532311 | 680101 |
| Num. | 55 | 9 | 333 | 2 | 33 |
| Kq.Pes. | 1.250 | 0.120 | 3.500 | 0.018 | 1.950 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680201 | 720101 | 790707 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 25 | 51 |
| Kq.Pes. | 0.068 | 0.005 | 0.014 | 0.800 | 1.700 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790952 | 791103 | 791112 |
| Num. | 5 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.100 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10436

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1258 | HF | 1308 | SI | 327 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|----|-------|----|----------|---|
| PI(M) | 31 | PF(M) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490514 | 490601 | 490602 | 532001 | 532201 |
| Num. | 1 | 5 | 2 | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 1.609 | 0.014 | 0.031 | 0.037 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532306 | 532307 | 532311 |
| Num. | 45 | 1 | 4 | 336 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.850 | 0.053 | 0.055 | 3.340 | 0.173 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680102 | 680103 | 790302 | 790707 |
| Num. | 96 | 1 | 2 | 1 | 28 |
| Kg.Pes. | 6.400 | 0.020 | 0.173 | 0.260 | 0.800 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--|--|
| Code | 790926 | 791103 | 791111 | | |
| Num. | 17 | 9 | 1 | | |
| Kg.Pes. | 0.870 | 0.089 | 0.339 | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10437

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1330 | HF | 1340 | SI | 334 |
| PI(M) | 31 | PF(M) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 532001 | 532301 | 532306 | 532307 |
| Num. | 7 | 2 | 51 | 4 | 319 |
| Kg.Pes. | 0.110 | 0.008 | 1.080 | 0.042 | 3.095 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 790707 | 790926 | 790952 | 791103 |
| Num. | 4 | 33 | 22 | 1 | 23 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.690 | 0.770 | 0.027 | 0.199 |

| | | | | | |
|---------|--------|--|--|--|--|
| Code | 791111 | | | | |
| Num. | 1 | | | | |
| Kg.Pes. | 0.455 | | | | |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10438

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|
| HI | 1415 | HF | 1425 | SI | 357 |
| PI(M) | 29 | PF(M) | 29 | ARTE | 7 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330105 | 490602 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | 3 | 5 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.046 | 0.033 | 0.023 | 0.099 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532306 | 532307 | 532316 | 680303 | 790706 |
| Num. | 2 | 11 | 14 | 2 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.017 | 0.120 | 0.051 | 0.003 | 1.067 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790952 | 791014 | 791109 |
| Num. | 45 | 19 | 1 | 6 | 3 |
| Kq.Pes. | 2.209 | 0.570 | 0.038 | 0.074 | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10439

FECHA 851212

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1440 | HF | 1445 | SI | 344 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV. ? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10440

FECHA 851217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1720 | HF | 3420 | SI | 369 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 101 |
| TF | 25 | | | OBSERV. ? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 532101 | 532202 | 532311 | 760401 |
| Num. | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.800 | 0.228 | 0.107 | 0.093 | 1.700 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 | 790910 | 790912 | 790915 |
| Num. | 1 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.026 | 0.711 | 0.281 | 0.013 | 0.037 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790918 | 790962 | 790981 | 790984 | 790988 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.253 | 0.106 | 0.399 | 0.322 | 0.161 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10441

FECHA 851217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1720 | HF | 3420 | SI | 369 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 11 |
| TF | 25 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 790706 | 790707 | 790924 | 790981 |
| Num. | 1 | 1 | 6 | 26 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.170 | 0.058 | 0.574 | 0.149 | 1.389 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10442

FECHA 851217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1720 | HF | 3430 | SI | 369 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 102 |
| TF | 25 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 790706 | 790707 |
| Num. | 2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.550 | 0.042 | 0.480 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10443

FECHA 851217

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1720 | HF | 3430 | SI | 369 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 103 |
| TF | 25 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490411 | 680201 | 680403 | 760401 | 790706 |
| Num. | 6 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| Kg.Pes. | 1.120 | 0.080 | 0.250 | 1.250 | 0.125 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790910 | 790915 | 790918 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.080 | 0.700 | 0.037 | 0.370 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10444

FECHA 851219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1825 | HF | 2330 | SI | 370 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 9 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532201 | 532307 | 680301 | 790302 |
| Num. | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.008 | 0.005 | 0.007 | 0.005 | 0.760 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.119 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10445

FECHA 851219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1830 | HF | 2030 | SI | 369 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 5 |
| TF | 25 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 790302 | 790702 |
| Num. | 11 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.804 | 0.650 | 0.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10446

FECHA 851219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1845 | HF | 2045 | SI | 370 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 5 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490409 | 490415 | 490607 | 532001 | 532201 |
| Num. | 3 | 12 | 1 | 8 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.760 | 0.025 | 2.300 | 0.028 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 | 532316 |
| Num. | 4 | 1 | 5 | 11 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.079 | 0.021 | 0.037 | 0.780 | 0.007 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 680103 | 790702 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.023 | 0.780 |

| | | | | |
|-------------------|----------|-------------|--------|--------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10447 | | | | |
| FECHA 851219 | | BARCO 3 | | |
| HI 2100 | HF 2300 | SI 369 | | |
| PI(m) 27 | PF(m) 27 | ARTE 5 | | |
| TF 25 | | OBSERV. ? 1 | | |
| | | | | |
| Code 532001 | 532301 | 532303 | 532304 | 532307 |
| Num. 8 | 125 | 25 | 1 | 21 |
| Kg. Pes. 0.027 | 2.680 | 0.750 | 0.005 | 0.210 |
| | | | | |
| Code 790302 | | | | |
| Num. 1 | | | | |
| Kg. Pes. 1.260 | | | | |

| | | | | |
|-------------------|----------|-------------|--|--|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10448 | | | | |
| FECHA 851219 | | BARCO 3 | | |
| HI 2105 | HF 2304 | SI 369 | | |
| PI(m) 18 | PF(m) 18 | ARTE 5 | | |
| TF 25 | | OBSERV. ? 0 | | |

| | | | | |
|-------------------|----------|-------------|--------|--------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10449 | | | | |
| FECHA 860212 | | BARCO 3 | | |
| HI 2420 | HF 3410 | SI 227 | | |
| PI(m) 18 | PF(m) 18 | ARTE 101 | | |
| TF 345 | | OBSERV. ? 1 | | |
| | | | | |
| Code 532201 | 532301 | 532316 | 720102 | 760401 |
| Num. 27 | 1 | 45 | 20 | 5 |
| Kg. Pes. 0.291 | 0.017 | 0.135 | 0.380 | 2.900 |
| | | | | |
| Code 790707 | | | | |
| Num. 2 | | | | |
| Kg. Pes. 0.450 | | | | |

| | |
|-------------------|--|
| PROGRAMA 1 | |
| SUBPROGRAMA 10450 | |

FECHA 860212

BARCO 3

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| HI | 2420 | HF | 3410 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 |
| TF | 345 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 227 |
| ARTE | 11 |
| OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532316 | 790104 | 790707 |
| Num. | 18 | 1 | 104 | 1 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.194 | 0.054 | 0.312 | 0.170 | 0.786 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790903 | 790924 | 791012 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.060 | 0.200 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10451

FECHA 860212

BARCO 3

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| HI | 2420 | HF | 3410 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 |
| TF | 345 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 227 |
| ARTE | 102 |
| OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 490601 | 532201 | 532316 | 761201 |
| Num. | 1 | 1 | 11 | 24 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.025 | 0.467 | 0.119 | 0.072 | 0.600 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791105 | 791116 |
| Num. | 9 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.870 | 0.220 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10452

FECHA 860212

BARCO 3

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| HI | 2420 | HF | 3410 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 |
| TF | 345 | | |

| | |
|----------|-----|
| SI | 227 |
| ARTE | 103 |
| OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 490521 | 532201 | 532316 | 760401 |
| Num. | 3 | 3 | 76 | 65 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.096 | 0.015 | 0.821 | 0.195 | 5.000 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790903 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.080 | 0.330 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10453

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1019 | HF | 1029 | SI | 249 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 1425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 40307 | 121002 | 121003 | 121005 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121006 | 121105 | 130802 | 130806 | 490408 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.020 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532301 | 532303 | 532307 | 532308 |
| Num. | 22 | 3 | 1 | 23 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.088 | 0.050 | 0.020 | 0.310 | 0.012 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532320 | 680202 | 680402 | 720102 |
| Num. | 2 | -2 | 1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.000 | 0.051 | 0.028 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790500 | 790702 | 790901 | 790916 | 790933 |
| Num. | 1 | 8 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.045 | 0.130 | 0.002 | 0.002 | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10454

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1112 | HF | 1122 | SI | 247 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 40307 | 121002 | 121105 | 130802 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532001 | 532301 | 532303 | 532307 | 532308 |
| Num. | 94 | 3 | 1 | 44 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.312 | 0.052 | 0.017 | 0.650 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532313 | 680402 | 790501 | 790702 |
| Num. | 1 | 1 | 9 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.001 | 0.085 | 0.026 | 0.054 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 791103 | 791109 | 791111 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.014 | 0.039 | 0.020 | 0.450 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10455

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1132 | HF | 1142 | SI | 243 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 490601 | 532201 | 532307 | 532313 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 11 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.047 | 0.011 | 0.167 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720102 | 790707 | 790926 | 790933 |
| Num. | 2 | 1 | 5 | 5 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.013 | 0.034 | 0.170 | 0.130 | 0.051 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.017 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10456

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1220 | SI | 236 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 330107 | 490601 | 532307 | 680201 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 8 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.008 | 0.019 | 0.037 | 0.115 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 680402 | 720102 | 790501 | 790706 |
| Num. | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.277 | 0.007 | 0.038 | 0.014 | 0.010 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790938 |
| Num. | 9 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.310 | 0.032 | 0.037 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10457

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1243 | HF | 1253 | SI | 225 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320305 | 330106 | 490407 | 490430 | 490517 |
| Num. | -1 | 3 | 9 | 1 | 22 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.040 | 0.083 | 0.005 | 0.550 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532201 | 532307 | 532311 |
| Num. | 1 | 10 | 2 | 15 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.120 | 0.006 | 0.150 | 0.111 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680103 | 680201 | 680203 |
| Num. | 3 | 39 | 3 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.004 | 0.900 | 0.300 | 0.023 | 0.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680402 | 720101 | 720102 | 790706 | 790707 |
| Num. | 4 | 2 | 81 | 4 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.046 | 0.067 | 1.089 | 0.040 | 0.061 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790901 | 790981 |
| Num. | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.036 | 0.027 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10458

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1352 | HF | 1359 | SI | 211 |
| PI(m) | 16 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490701 | 532201 | 532316 | 680101 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.010 | 0.001 | 0.002 | 0.042 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680302 | 720102 | 790901 | 790931 |
| Num. | 3 | 19 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.360 | 0.023 | 0.007 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10459

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1415 | HF | 1425 | SI | 227 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 23 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 720102 | 790707 | 790931 |
| Num. | 1 | 3 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 0.127 | 0.170 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10460

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1435 | HF | 1443 | SI | 233 |
| PI(m) | 23 | PF(m) | 25 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 490601 | 490602 | 490606 | 532001 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.001 | 0.141 | 0.008 | 0.004 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 532316 | 680101 | 790707 |
| Num. | 1 | 2 | 33 | 1 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.016 | 0.113 | 0.002 | 0.450 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 |
| Num. | 120 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.680 | 0.029 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10461

FECHA 860219

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1502 | HF | 1510 | SI | 238 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 24 | ARTE | 7 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490411 | 490415 | 490506 | 490516 |
| Num. | 1 | 1 | 15 | 25 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.007 | 0.035 | 0.090 | 0.134 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 490602 | 532001 | 532007 |
| Num. | 6 | 15 | 6 | 8 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 2.610 | 0.074 | 0.020 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 532311 | 532313 | 532316 |
| Num. | 3 | 42 | 3 | 4 | 61 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.665 | 0.450 | 0.004 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680500 | 720101 | 720102 | 790706 |
| Num. | 157 | 4 | 1 | 11 | 1 |
| Kq.Pes. | 3.850 | 0.012 | 0.115 | 0.270 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790913 | 790926 | 790931 | 790933 |
| Num. | 18 | 3 | 1 | 296 | 43 |
| Kq.Pes. | 0.450 | 0.070 | 0.073 | 2.550 | 0.750 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790952 | 790988 | 791011 | 791012 | 791102 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.051 | 0.026 | 0.014 | 0.019 | 0.008 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10462

FECHA 860224

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 3515 | SI | 368 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 101 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532311 | 760401 |
| Num. | 4 | 310 | 10 | 2 | 16 |
| Kq.Pes. | 0.043 | 5.270 | 0.540 | 0.140 | 8.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 761301 | 790707 | 790961 | 791014 | 791111 |
| Num. | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.380 | 0.300 | 1.200 | 1.880 | 0.360 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10463

FECHA 860224

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 3515 | SI | 368 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 11 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 760401 | 760402 | 790707 | 790981 |
| Num. | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.034 | 0.700 | 0.130 | 0.150 | 0.160 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10464

FECHA 860224

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 3515 | SI | 368 |
| PI(M) | 33 | PF(M) | 33 | ARTE | 103 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532101 | 532201 | 532202 | 532301 | 532303 |
| Num. | 1 | 6 | 2 | 22 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.062 | 0.064 | 0.032 | 0.374 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 | 532325 | 532326 | 680103 |
| Num. | 7 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.420 | 0.003 | 0.007 | 0.560 | 0.032 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 760401 | 790706 | 790707 | 790913 |
| Num. | 6 | 1 | 1 | 7 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.350 | 0.620 | 0.020 | 0.870 | 0.050 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790981 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.167 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10465

FECHA 860224

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1300 | HF | 3515 | SI | 368 |
| PI(M) | 33 | PF(M) | 33 | ARTE | 102 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 760401 | 790707 | 791014 |
| Num. | 19 | 47 | 1 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.205 | 0.800 | 0.670 | 0.490 | 0.900 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791101 | 791105 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.450 | 0.170 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10466

FECHA 860228

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1430 | HF | 3810 | SI | 244 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 18 | ARTE | 9 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490415 | 490601 | 490701 | 532201 |
| Num. | -1 | 114 | 1 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.310 | 0.048 | 0.018 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 | 790706 |
| Num. | 2 | 6 | 126 | 1 | 42 |
| Kg.Pes. | 0.039 | 0.350 | 2.950 | 0.130 | 0.450 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790910 | 790933 | 790985 |
| Num. | 96 | 1 | 13 | 2 |
| Kg.Pes. | 2.450 | 0.020 | 0.350 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10467

FECHA 860312

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 3400 | SI | 223 |
| PI(M) | 6 | PF(M) | 6 | ARTE | 101 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 490601 | 490701 | 532301 | 532302 |
| Num. | -1 | 2 | 1 | 20 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.300 | 0.005 | 0.340 | 1.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 532311 | 760401 | 791105 |
| Num. | 164 | 57 | 4 | 10 | 2 |
| Kg.Pes. | 8.856 | 1.117 | 0.261 | 0.590 | 0.308 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10468

FECHA 860312

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 3400 | SI | 223 |
| PI(M) | 6 | PF(M) | 6 | ARTE | 11 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532309 | 680101 |
| Num. | 2 | 6 | 4 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 0.320 | 0.060 | 0.033 | 0.020 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790925 | 790926 |
| Num. | 5 | 4 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.230 | 0.280 | 0.310 | 0.240 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10469

FECHA 860312

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 3400 | SI | 223 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 102 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532302 | 532303 | 532307 | 532311 |
| Num. | 9 | 1 | 53 | 14 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.153 | 0.250 | 2.862 | 0.274 | 0.150 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790104 | 791105 |
| Num. | 1 | 24 |
| Kg.Pes. | 0.800 | 4.180 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10470

FECHA 860312

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1120 | HF | 3400 | SI | 223 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 103 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532302 | 532303 | 532307 |
| Num. | 1 | 34 | 1 | 149 | 44 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.578 | 0.379 | 8.046 | 0.862 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532309 | 532311 | 680101 | 680202 | 790701 |
| Num. | 13 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.429 | 0.105 | 0.020 | 0.390 | 0.057 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790925 | 790961 | 791105 |
| Num. | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.440 | 0.545 | 0.180 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10471

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 954 | HF | 1010 | SI | 328 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320307 | 490602 | 532307 | 790707 | 790924 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 4 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.002 | 0.007 | 0.020 | 0.109 | 0.033 |

Code 790926
Num. 1
Kg.Pes. 0.012

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10472

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1024 | HF | 1034 | SI | 328 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490428 | 490605 | 532301 | 532307 |
| Num. | -1 | 4 | 3 | 5 | 42 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.032 | 0.022 | 0.088 | 0.540 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680301 | 790707 | 790926 | 790952 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.019 | 0.002 | 0.026 | 0.034 | 0.025 |

Code 791103
Num. 1
Kg.Pes. 0.006

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10473

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1102 | HF | 1112 | SI | 307 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 2 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320300 | 320307 | 532201 | 532307 | 680101 |
| Num. | -1 | -1 | 5 | 11 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.025 | 0.170 | 0.060 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 680301 | 680303 | 790920 |
| Num. | 4 | 4 | 16 | 500 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.017 | 0.310 | 0.032 | 1.500 | 0.050 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790986 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.023 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10474

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1139 | HF | 1152 | SI | 325 |
| PI(M) | 20 | PF(M) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 4315 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 330106 | 490415 | 490430 |
| Num. | -1 | -1 | 5 | 6 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.020 | 0.017 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490517 | 490601 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | 4 | 6 | 15 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 0.323 | 0.049 | 0.200 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 680101 | 680102 | 680103 |
| Num. | 9 | 1 | 58 | 7 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.190 | 0.005 | 2.300 | 0.052 | 0.059 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 680206 | 680302 | 680402 |
| Num. | 13 | 3 | 18 | 2 | 38 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.650 | 2.220 | 0.010 | 0.490 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 761301 | 790926 | 791013 | 791015 |
| Num. | 3 | 1 | 15 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.350 | 3.500 | 1.080 | 0.047 | 0.690 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791103 | 791104 |
| Num. | 3 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.045 | 0.188 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10475

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1210 | HF | 1223 | SI | 337 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|------|-------|---|----------|---|
| PI(m) | 13 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 1345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 40307 | 121003 | 490331 | 490415 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 55 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.350 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532304 | 532307 |
| Num. | 9 | 10 | 3 | 1 | 9 |
| Kg.Pes. | 2.294 | 0.051 | 0.150 | 0.040 | 0.210 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532325 | 680101 | 680102 | 680201 | 680203 |
| Num. | 1 | 7 | 3 | 2 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.079 | 0.048 | 0.010 | 2.400 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680207 | 680302 | 680401 | 790920 | 791103 |
| Num. | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.550 | 0.002 | 0.160 | 0.055 | 0.014 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791104 | 791106 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.092 | 0.026 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10476

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1245 | HF | 1247 | SI | 349 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 13 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 1 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 490602 |
| Num. | 1 |
| Kg.Pes. | 0.006 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10477

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1320 | HF | 1330 | SI | 355 |
| PI(m) | 37 | PF(m) | 32 | ARTE | 7 |
| TF | 42 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10478

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1415 | HF | 1425 | SI | 351 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 35 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480101 | 490428 | 490506 | 490605 | 532301 |
| Num. | 1 | 15 | 9 | 1 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.028 | 0.125 | 0.037 | 0.009 | 0.290 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 680103 | 680402 | 760401 | 790302 |
| Num. | 73 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.800 | 0.100 | 0.027 | 0.560 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790801 | 790926 | 790931 |
| Num. | 1 | 19 | 1 | 49 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.071 | 0.410 | 0.050 | 1.489 | 0.001 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790932 | 790952 | 791015 | 791103 | 791105 |
| Num. | 4 | 1 | 2 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.036 | 0.410 | 0.090 | 0.260 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10479

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1444 | HF | 1455 | SI | 347 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40307 | 320305 | 490415 | 490512 | 490601 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.003 | 0.550 | 0.977 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490605 | 490701 | 532201 | 532301 |
| Num. | 9 | 2 | 1 | 1 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.096 | 0.010 | 0.007 | 0.003 | 0.160 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532303 | 532307 | 680402 | 790701 | 790706 |
| Num. | 1 | 22 | 2 | 1 | 33 |
| Kq.Pes. | 0.022 | 0.350 | 0.028 | 0.410 | 0.410 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790931 | 790952 | 791011 |
| Num. | 18 | 15 | 2 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.450 | 0.525 | 0.014 | 0.026 | 0.014 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791104 | 791106 |
| Num. | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.192 | 0.025 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10480

FECHA 860320

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1522 | HF | 1527 | SI | 244 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 480102 | 490303 | 490411 | 490415 |
| Num. | 7 | 1 | 10 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.320 | 0.100 | 0.007 | 0.260 | 0.009 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490506 | 490515 | 490519 | 490601 |
| Num. | 11 | 2 | 1 | 7 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.082 | 0.100 | 0.040 | 0.140 | 0.906 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490701 | 532301 | 532303 | 532307 |
| Num. | 3 | 1 | 2 | 1 | 33 |
| Kq.Pes. | 0.033 | 0.011 | 0.050 | 0.050 | 0.675 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532313 | 532316 | 680101 | 680402 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 89 | 33 |
| Kq.Pes. | 0.230 | 0.002 | 0.002 | 2.240 | 0.820 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790903 | 790931 | 790933 |
| Num. | 2 | 5 | 3 | 51 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.320 | 0.150 | 0.120 | 0.310 | 0.250 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791105 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.360 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10481

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1025 | HF | 1040 | SI | 243 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 12 | ARTE | 7 |
| TF | 3215 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490604 | 532311 | 790706 |
| Num. | 4 | 25 | 1 | 8 | 154 |
| Kq.Pes. | 0.341 | 0.231 | 0.300 | 0.710 | 2.900 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790903 | 790933 | 791010 | 791105 |
| Num. | 65 | 1 | 23 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 2.300 | 0.350 | 0.400 | 0.540 | 0.770 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791111 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.330 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10482

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1103 | HF | 1118 | SI | 244 |
| PI(m) | 8 | PF(m) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 3425 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 532311 | 790701 | 790707 |
| Num. | 6 | 2 | 1 | 1 | 29 |
| Kq.Pes. | 1.140 | 0.021 | 0.090 | 0.320 | 1.180 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790903 | 791105 | 791111 |
| Num. | 1 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.170 | 0.440 | 0.930 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10483

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1135 | HF | 1150 | SI | 239 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490512 | 490516 | 490601 | 490602 | 490605 |
| Num. | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.100 | 0.227 | 0.022 | 0.009 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 790707 | 790933 |
| Num. | 2 | 9 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.320 | 0.250 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10484

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1210 | HF | 1225 | SI | 238 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 760401 | 790707 |
| Num. | 1 | 1 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.650 | 0.370 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10485

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1238 | HF | 1253 | SI | 237 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790707 |
| Num. | 10 |
| Kg.Pes. | 0.370 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10486

FECHA 860401

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1315 | SI | 242 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490602 | 490604 | 790707 |
| Num. | 3 | 2 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.035 | 0.690 | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10487

FECHA 860331

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1815 | HF | 3730 | SI | 242 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 29 | ARTE | 9 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 532002 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 38 | 1 | 6 | 14 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.130 | 0.003 | 0.065 | 0.240 | 0.025 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 790706 | 790707 | 790938 |
| Num. | 119 | 17 | 11 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.660 | 0.290 | 0.860 | 0.020 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10488

FECHA 860407

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 3420 | SI | 333 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 101 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 790101 | 790707 |
| Num. | 130 | 16 | 40 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 2.210 | 0.200 | 0.784 | 0.300 | 0.060 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790925 | 791015 | 791105 | 791112 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.250 | 0.090 | 0.250 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10489

FECHA 860407

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 3420 | SI | 333 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 11 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 532316 | 790101 |
| Num. | 23 | 2 | 30 | 2 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.451 | 0.022 | 0.588 | 0.005 | 0.505 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790707 | 790925 | 790926 |
| Num. | 2 | 2 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.550 | 0.230 | 0.390 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10490

FECHA 860407

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 3420 | SI | 333 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 102 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 791105 |
| Num. | 3 | 2 | 12 | 21 |
| Kg.Pes. | 0.059 | 0.037 | 0.206 | 4.890 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10491

FECHA 860407

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1200 | HF | 3420 | SI | 333 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 103 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 790101 | 790706 |
| Num. | 129 | 3 | 58 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.193 | 0.040 | 1.137 | 0.090 | 0.014 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790707 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.190 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10492

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1035 | HF | 1045 | SI | 114 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 4 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490415 | 490701 | 532305 | 532307 |
| Num. | -3 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 60.000 | 0.004 | 0.013 | 0.019 | 0.010 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 532308 |
| Num. | 5 |
| Kg.Pes. | 0.026 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10493

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1055 | HF | 1100 | SI | 114 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 5 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 490421 | 490517 | 490601 | 532308 |
| Num. | -1 | 6 | 3 | 2 | 10 |
| Kq.Pes. | 2.500 | 0.015 | 0.094 | 0.015 | 0.066 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790501 | 790915 | 790933 |
| Num. | 22 | 1 | 3 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.400 | 0.005 | 0.041 | 0.077 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10494

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1140 | HF | 1150 | SI | 118 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 10 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40301 | 130000 | 320306 | 490410 | 490421 |
| Num. | -3 | -3 | 960 | 7 | 10 |
| Kq.Pes. | 32.000 | 20.000 | 48.000 | 0.034 | 0.014 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532305 | 532308 | 532316 | 680101 |
| Num. | 2 | 1 | 26 | 1 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.015 | 0.188 | 0.001 | 0.200 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790933 | 791109 |
| Num. | 2 | 26 | 11 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.340 | 0.500 | 0.121 | 0.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10495

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1207 | HF | 1217 | SI | 122 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490421 | 490516 | 490517 | 490519 |
| Num. | 4 | 1 | 3 | 54 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.009 | 0.003 | 0.106 | 0.950 | 0.005 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532307 | 532313 | 680101 |
| Num. | 1 | 3 | 1 | 10 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.010 | 0.014 | 0.100 | 0.006 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680302 | 680402 | 720102 | 790933 |
| Num. | 1 | 68 | 2 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.015 | 0.176 | 0.090 | 0.100 | 0.017 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790938 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.004 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10496

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1235 | HF | 1245 | SI | 125 |
| PI(m) | 25 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 121103 | 320306 | 490432 | 490516 |
| Num. | -1 | -1 | 2 | 1 | 109 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.040 | 0.005 | 2.550 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490701 | 532303 | 532309 | 532316 |
| Num. | 7 | 24 | 9 | 1 | 180 |
| Kq.Pes. | 0.654 | 0.250 | 0.350 | 0.015 | 0.900 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 680402 | 720101 | 720102 |
| Num. | 70 | 1 | 163 | 5 | 195 |
| Kq.Pes. | 1.200 | 0.005 | 5.170 | 0.270 | 3.700 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 | 790933 | 790987 |
| Num. | 92 | 6 | 12 | 1 |
| Kq.Pes. | 3.200 | 0.240 | 0.160 | 0.172 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10497

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1335 | HF | 1345 | SI | 226 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 7 |
| TF | 423 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490415 | 490421 | 490428 | 490507 |
| Num. | 17 | 82 | 1 | 1 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.017 | 0.230 | 0.003 | 0.012 | 0.038 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490514 | 490516 | 490517 | 490519 | 490601 |
| Num. | 1 | 23 | 21 | 58 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.230 | 1.060 | 0.500 | 1.350 | 0.210 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532301 | 532303 | 532307 |
| Num. | 1 | 4 | 5 | 1 | 18 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.044 | 0.102 | 0.027 | 0.260 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 532320 | 680101 | 680402 | 720101 |
| Num. | 204 | 1 | 45 | 5 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.880 | 0.002 | 0.700 | 0.150 | 0.450 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790707 | 790931 | 790933 |
| Num. | 331 | 9 | 12 | 5 |
| Kq.Pes. | 6.290 | 0.340 | 0.067 | 0.106 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10498

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1416 | HF | 1426 | SI | 232 |
| PI(m) | 23 | PF(m) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 490516 | 490601 | 490602 | 490605 |
| Num. | 8 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.042 | 0.500 | 0.016 | 0.007 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 532317 | 680101 | 760401 |
| Num. | 2 | 9 | 18 | 23 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.005 | 0.110 | 0.050 | 0.360 | 1.530 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790931 | 790933 |
| Num. | 38 | 43 | 2 |
| Kq.Pes. | 1.350 | 0.242 | 0.030 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10499

FECHA 860416

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1445 | HF | 1455 | SI | 238 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 12 | ARTE | 7 |
| TF | 32 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490604 | 490605 | 532307 | 532313 | 680101 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 | 17 |
| Kq.Pes. | 0.148 | 0.007 | 0.010 | 0.004 | 0.560 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 760401 | 790707 | 790931 | 790933 |
| Num. | 8 | 2 | 28 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.150 | 1.260 | 1.900 | 0.002 | 0.031 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790952 | 791105 |
| Num. | 1 | 4 |
| Kg.Pes. | 0.009 | 0.900 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10500

FECHA 860422

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3400 | SI | 220 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 101 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532311 | 532316 |
| Num. | 2 | 1 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.012 | 0.184 | 0.120 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10501

FECHA 860422

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3400 | SI | 220 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 11 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 760401 | 790701 | 790961 |
| Num. | 3 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.023 | 0.650 | 0.390 | 0.166 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10502

FECHA 860422

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3400 | SI | 220 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 102 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 532311 | 532316 |
| Num. | 2 | 9 |
| Kg.Pes. | 0.521 | 0.059 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10503

FECHA 860422

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1700 | HF | 3400 | SI | 220 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 103 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 121103 | 532303 | 532316 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.023 | 0.053 |

Code 790707
Num. 1
Kg.Pes. 0.079

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10504

FECHA 860428

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1710 | HF | 3345 | SI | 246 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 9 |
| TF | 34125 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 790302 | 790706 | 790707 |
| Num. | 1 | 5 | 1 | 2 | 15 |
| Kg.Pes. | 0.005 | 0.050 | 0.600 | 0.050 | 1.650 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10505

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1010 | HF | 1020 | SI | 327 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 31 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490428 | 490605 | 532307 | 680101 | 680103 |
| Num. | 2 | 3 | 1 | 7 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.019 | 0.025 | 0.013 | 0.250 | 0.028 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790707 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.700 | 0.030 | 0.430 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10506

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1040 | HF | 1050 | SI | 314 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 24 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 490601 | 490605 | 490701 |
| Num. | -1 | -1 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.200 | 0.018 | 0.033 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532307 | 680101 | 680102 | 680103 |
| Num. | 5 | 2 | 5 | 2 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.020 | 0.380 | 0.013 | 0.350 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680402 | 790706 | 790926 | 791013 |
| Num. | 4 | 3 | 6 | 6 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 0.041 | 0.080 | 0.250 | 0.025 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791014 |
| Num. | 2 |
| Kq.Pes. | 0.150 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10507

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1102 | HF | 1112 | SI | 310 |
| PI(m) | 15 | PF(m) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480102 | 490503 | 490605 | 532201 | 532301 |
| Num. | 1 | -1 | 1 | 1 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 0.000 | 0.009 | 0.010 | 0.260 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532307 | 532313 | 680101 | 680201 | 720101 |
| Num. | 7 | 1 | 48 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.002 | 3.500 | 0.020 | 0.330 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790801 | 790926 | 790934 | 790938 |
| Num. | 5 | 1 | 6 | 1 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.100 | 0.150 | 0.006 | 0.011 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 790952 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.009 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10508

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1150 | SI | 317 |
| PI(M) | 27 | PF(M) | 22 | ARTE | 7 |
| TF | 243 | | | OBSERV. ? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330104 | 532201 | 532301 | 532307 | 532313 |
| Num. | 7 | 8 | 1 | 11 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.350 | 0.070 | 0.010 | 0.140 | 0.002 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 680201 | 680202 | 680203 | 760401 |
| Num. | 9 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.240 | 0.016 | 0.400 | 0.290 | 0.590 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790962 | 791102 | 791104 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.200 | 0.020 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10509

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1205 | HF | 1215 | SI | 312 |
| PI(M) | 27 | PF(M) | 27 | ARTE | 7 |
| TF | 415 | | | OBSERV. ? | 1 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 130801 | 130805 | 330104 |
| Num. | -1 | -1 | -1 | -1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.110 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330106 | 330200 | 490601 | 490602 | 490605 |
| Num. | 2 | -1 | 2 | 3 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.000 | 0.255 | 0.048 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532001 | 532201 | 532301 | 532307 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 9 | 125 |
| Kq.Pes. | 0.010 | 0.002 | 0.011 | 0.200 | 1.850 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 680101 | 680201 | 790701 | 790926 |
| Num. | 2 | 20 | 1 | 1 | 19 |
| Kq.Pes. | 0.003 | 1.200 | 0.005 | 0.250 | 0.570 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790931 | 790933 | 790952 | 791103 |
| Num. | 1 | 3 | 2 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.006 | 0.100 | 0.023 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10510

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1236 | HF | 1246 | SI | 231 |
| PI(m) | 23 | PF(m) | 26 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121003 | 320300 | 320306 | 330104 | 330106 |
| Num. | -1 | 10 | 2 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.380 | 0.020 | 0.090 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490408 | 490516 | 490602 | 490701 |
| Num. | 10 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.010 | 0.002 | 0.013 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532007 | 532201 | 532301 | 532302 | 532307 |
| Num. | 1 | 2 | 5 | 1 | 77 |
| Kq.Pes. | 0.002 | 0.006 | 0.130 | 0.200 | 1.200 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 680101 | 680203 | 680402 |
| Num. | 2 | 1 | 9 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.004 | 0.003 | 0.170 | 0.080 | 0.037 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 760401 | 790702 | 790706 |
| Num. | 4 | 1052 | 1 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.030 | 20.000 | 0.690 | 0.190 | 0.080 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790917 | 790926 | 790931 | 790932 |
| Num. | 2 | 2 | 15 | 6 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.100 | 0.200 | 0.730 | 0.023 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 790952 | 790988 | 791103 | 791500 |
| Num. | 14 | 2 | 1 | 13 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.025 | 0.025 | 0.100 | 0.001 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10511

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1314 | HF | 1324 | SI | 220 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 16 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 490514 | 490516 | 490517 | 490519 |
| Num. | 3 | 2 | 19 | 30 | 38 |
| Kq.Pes. | 0.071 | 0.380 | 0.690 | 1.200 | 0.380 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 490602 | 490701 | 532007 | 532201 |
| Num. | 4 | 1 | 1 | 1 | 37 |
| Kq.Pes. | 0.283 | 0.008 | 0.009 | 0.002 | 0.300 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532308 | 532311 |
| Num. | 7 | 9 | 4 | 4 | 4 |
| Kq.Pes. | 0.140 | 0.370 | 0.050 | 0.025 | 0.620 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680302 | 680402 | 680500 |
| Num. | 1533 | 28 | 101 | 31 | 6 |
| Kq.Pes. | 4.600 | 1.100 | 0.192 | 1.150 | 0.004 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790707 | 790931 | 790933 |
| Num. | 1 | 318 | 27 | 9 | 43 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 6.050 | 1.150 | 0.036 | 0.550 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.008 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10512

FECHA 860514

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1408 | HF | 1418 | SI | 233 |
| PI(M) | 18 | PF(M) | 19 | ARTE | 7 |
| TF | 3 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 121103 | 320306 | 330104 | 490411 | 490427 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 2 | 20 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.050 | 0.050 | 1.250 | 0.023 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490515 | 490516 | 490519 | 490601 | 532201 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 6 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.050 | 0.120 | 0.020 | 0.266 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532316 | 680101 |
| Num. | 12 | 3 | 77 | 7 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.240 | 1.700 | 0.070 | 0.120 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790707 | 790913 | 790931 |
| Num. | 1 | 66 | 10 | 2 | 11 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 1.250 | 0.320 | 0.050 | 0.050 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790933 | 791015 | 791103 | 791105 |
| Num. | 40 | 1 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.600 | 0.170 | 0.025 | 0.140 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10513

FECHA 860519

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1715 | HF | 3400 | SI | 221 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 101 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532306 | 532316 |
| Num. | 43 | 3 | 54 | 2 | 40 |
| Kg.Pes. | 0.464 | 0.051 | 2.863 | 0.020 | 0.120 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 760401 | 791103 |
| Num. | 6 | 1 |
| Kg.Pes. | 3.840 | 0.018 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10514

FECHA 860519

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1715 | HF | 3400 | SI | 221 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 103 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330200 | 490516 | 532201 | 532303 | 532311 |
| Num. | 2 | 1 | 13 | 24 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.033 | 0.140 | 1.272 | 0.180 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 680101 | 680201 | 720102 | 790701 |
| Num. | 20 | 3 | 1 | 18 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.060 | 0.060 | 0.010 | 0.342 | 1.010 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10515

FECHA 860519

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1715 | HF | 3400 | SI | 221 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 11 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 532201 | 532303 | 532316 | 680101 |
| Num. | 2 | 9 | 31 | 34 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.070 | 0.097 | 1.643 | 0.102 | 0.040 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720102 | 790701 | 790707 | 790925 |
| Num. | 4 | 18 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.076 | 5.630 | 0.170 | 0.380 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10516

FECHA 860519

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1715 | HF | 3400 | SI | 221 |
| PI(m) | 19 | PF(m) | 19 | ARTE | 102 |
| TF | 325 | | | OBSERV. ? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532316 | 720102 |
| Num. | 1 | 2 | 9 | 1 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.830 | 0.021 | 0.315 | 0.003 | 0.190 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10517

FECHA 860526

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1915 | HF | 3423 | SI | 337 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 11 |
| TF | 1345 | | | OBSERV. ? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790101 | 790701 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 8 |
| Kg.Pes. | 0.100 | 0.350 | 0.600 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10518

FECHA 860526

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1915 | HF | 3423 | SI | 337 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 103 |
| TF | 1345 | | | OBSERV. ? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532306 | 532307 |
| Num. | 50 | 9 | 20 | 1 | 63 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 0.150 | 0.650 | 0.013 | 0.770 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680203 | 760401 | 790101 | 790707 |
| Num. | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 2.000 | 0.400 | 0.100 | 0.035 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791010 | 791103 |
| Num. | 3 | 1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.027 | 0.350 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10519

FECHA 860526

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1915 | HF | 3423 | SI | 337 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 102 |
| TF | 1345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532306 | 532307 |
| Num. | 8 | 2 | 6 | 1 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.140 | 0.050 | 0.330 | 0.008 | 0.100 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532311 | 680203 | 791112 |
| Num. | 1 | 4 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.190 | 1.130 | 0.870 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10520

FECHA 860526

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1915 | HF | 3423 | SI | 337 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 101 |
| TF | 1345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532306 | 532307 | 680103 |
| Num. | 41 | 5 | 17 | 80 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.650 | 0.150 | 0.230 | 0.930 | 0.030 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 760401 | 790701 | 790707 | 790926 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.400 | 0.590 | 0.500 | 0.084 | 0.090 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.060 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10521

FECHA 860526

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1937 | HF | 3502 | SI | 319 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 9 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 532301 | 532303 | 532307 | 532309 |
| Num. | 13 | 1 | 5 | 53 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.039 | 0.018 | 0.166 | 0.700 | 0.660 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790302 | 790706 | 790707 |
| Num. | 3 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 1.550 | 0.020 | 0.042 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10522

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 912 | HF | 922 | SI | 367 |
| PI(m) | 59 | PF(m) | 59 | ARTE | 7 |
| TF | 4 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490525 | 532201 | 790920 | 790926 | 791014 |
| Num. | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.007 | 0.009 | 0.036 | 0.100 | 0.350 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791116 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.071 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10523

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|----------|-----|
| HI | 946 | HF | 956 | SI | 349 |
| PI(m) | 38 | PF(m) | 38 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10524

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1024 | HF | 1034 | SI | 349 |
| PI(m) | 38 | PF(m) | 38 | ARTE | 7 |
| TF | 245 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 680102 | 680206 | 760401 |
| Num. | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.032 | 0.047 | 0.018 | 0.250 | 0.500 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 791116 |
| Num. | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.079 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10525

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1051 | HF | 1101 | SI | 357 |
| PI(m) | 37 | PF(m) | 33 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 532201 | 532301 | 680206 | 680302 |
| Num. | 1 | 4 | 1 | 8 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.011 | 0.039 | 0.018 | 1.600 | 0.003 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790706 | 790920 | 790926 | 791013 |
| Num. | 1 | 59 | 1 | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.500 | 0.750 | 0.037 | 0.250 | 0.035 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10526

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1129 | HF | 1139 | SI | 334 |
| PI(m) | 30 | PF(m) | 30 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490605 | 532301 | 532307 | 532313 | 790926 |
| Num. | 4 | 3 | 3 | 1 | 11 |
| Kg.Pes. | 0.028 | 0.064 | 0.044 | 0.002 | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10527

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|
| HI | 1150 | HF | 1200 | SI | 347 |
| PI(m) | 31 | PF(m) | 29 | ARTE | 7 |

TF 4235

OBSERV. ? 0 - 228 -

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490415 | 532201 | 532301 | 532303 | 532307 |
| Num. | 1 | 3 | 23 | 1 | 12 |
| Kg.Pes. | 0.004 | 0.008 | 0.440 | 0.010 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532313 | 532316 | 790903 | 790926 | 791013 |
| Num. | 3 | 2 | 1 | 13 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.002 | 0.005 | 0.032 | 0.400 | 0.050 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 791104 | 791106 |
| Num. | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.250 | 0.045 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10528

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1219 | HF | 1229 | SI | 342 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 2435 | | | OBSERV. ? | 1 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10529

FECHA 860605

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|-----------|-----|
| HI | 1258 | HF | 1310 | SI | 324 |
| PI(m) | 33 | PF(m) | 33 | ARTE | 7 |
| TF | 35 | | | OBSERV. ? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 760401 | 790701 |
| Num. | 3 | 2 | 6 | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.032 | 0.024 | 0.086 | 0.290 | 0.550 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790952 |
| Num. | 9 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.220 | 0.007 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10530

FECHA 860611

BARCO 3

| | | | | | |
|----|------|----|------|----|-----|
| HI | 1924 | HF | 3334 | SI | 348 |
|----|------|----|------|----|-----|

| | | | | | |
|-------|------|-------|----|----------|-----|
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 101 |
| TF | 2125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790705 | 790911 | 790917 |
| Num. | 1 | 2 | 6 |
| Kg.Pes. | 0.160 | 0.268 | 0.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10531

FECHA 860611

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1924 | HF | 3334 | SI | 348 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 102 |
| TF | 2125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790911 | 791116 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.750 | 0.130 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10532

FECHA 860611

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1924 | HF | 3334 | SI | 348 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 103 |
| TF | 2125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 680103 | 761302 | 790706 |
| Num. | 1 | 8 | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.010 | 0.160 | 0.005 | 0.500 | 0.060 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790710 |
| Num. | 1 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.780 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10533

FECHA 860611

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1924 | HF | 3334 | SI | 348 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 11 |
| TF | 2125 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790705 | 790707 | 790911 | 790917 |
| Num. | 9 | 3 | 1 | 5 |
| Kg.Pes. | 2.500 | 0.350 | 0.127 | 0.400 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10534

FECHA 860624

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1904 | HF | 3420 | SI | 323 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 33 | ARTE | 103 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 760401 | 790705 | 790706 | 790707 | 791013 |
| Num. | 3 | 2 | 6 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 1.500 | 0.700 | 0.070 | 0.320 | 0.034 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791104 |
| Num. | 2 |
| Kg.Pes. | 0.110 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10535

FECHA 860624

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1904 | HF | 3420 | SI | 323 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 33 | ARTE | 11 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790707 | 790926 |
| Num. | 34 | 1 |
| Kg.Pes. | 2.500 | 0.040 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10536

FECHA 860624

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1904 | HF | 3420 | SI | 323 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 33 | ARTE | 101 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532306 | 532307 | 760401 | 790707 |
| Num. | 34 | 9 | 11 | 4 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.578 | 0.072 | 0.216 | 2.350 | 0.200 |

Code 790920
Num. 1
Kg.Pes. 0.060

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10537

FECHA 860624

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1904 | HF | 3420 | SI | 323 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 33 | ARTE | 102 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 761302 | 790707 |
| Num. | 1 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.500 | 1.850 | 0.100 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10538

FECHA 860624

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1240 | HF | 1325 | SI | 323 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 9 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790706 | 790707 |
| Num. | 21 | 13 |
| Kg.Pes. | 0.450 | 1.700 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10539

FECHA 860709

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1650 | HF | 3340 | SI | 210 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE | 11 |
| TF | 4235 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532316 | 720102 |
| Num. | 7 | 2 | 6 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.200 | 0.200 | 0.500 | 0.100 | 0.038 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 790101 | 790707 | 791014 |
| Num. | 30 | 5 | 1 |
| Kg.Pes. | 3.100 | 0.240 | 0.190 |

| | | | | |
|-------------------|------|------------|------|----------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10540 | | | | |
| FECHA 860709 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1650 | HF | 3340 | SI 210 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE 101 |
| TF | 4235 | OBSERV.? 0 | | |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532303 | 532307 | 532311 | 790101 |
| Num. | 13 | 66 | 27 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.140 | 1.880 | 0.650 | 0.200 | 0.300 |

| | | |
|---------|--------|--------|
| Code | 790701 | 790706 |
| Num. | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.600 | 0.020 |

| | | | | |
|-------------------|------|------------|------|----------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10541 | | | | |
| FECHA 860709 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1650 | HF | 3340 | SI 210 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE 103 |
| TF | 4235 | OBSERV.? 0 | | |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532303 | 532307 | 532313 |
| Num. | 4 | 13 | 5 | 17 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.222 | 0.220 | 0.333 | 0.005 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532316 | 720101 | 790101 | 790984 |
| Num. | 16 | 1 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.048 | 0.040 | 0.200 | 0.370 |

| | | | | |
|-------------------|------|------------|------|----------|
| PROGRAMA 1 | | | | |
| SUBPROGRAMA 10542 | | | | |
| FECHA 860709 | | BARCO 3 | | |
| HI | 1650 | HF | 3340 | SI 210 |
| PI(m) | 10 | PF(m) | 10 | ARTE 102 |
| TF | 4235 | OBSERV.? 0 | | |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 532301 | 532303 | 532307 | 532316 |
| Num. | 1 | 4 | 12 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.068 | 0.636 | 0.100 | 0.006 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 533201 | 720102 | 791014 |
| Num. | 2 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.021 | 0.076 | 0.270 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10543

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|-----|----------|-----|
| HI | 944 | HF | 954 | SI | 251 |
| PI(m) | 4 | PF(m) | 8 | ARTE | 7 |
| TF | 4215 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 121003 | 330200 | 532302 | 532303 |
| Num. | -1 | -3 | 6 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.600 | 0.100 | 0.010 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532309 | 680102 | 680402 | 790501 | 791500 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 1 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.014 | 0.015 | 0.005 | 0.005 | 0.000 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10544

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1016 | HF | 1026 | SI | 242 |
| PI(m) | 3 | PF(m) | 14 | ARTE | 7 |
| TF | 324 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 480102 | 490601 | 490607 | 490701 |
| Num. | 71 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| Kq.Pes. | 1.850 | 0.030 | 0.180 | 0.630 | 0.034 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532301 | 532307 | 532313 | 532316 |
| Num. | 2 | 3 | 11 | 1 | 7 |
| Kq.Pes. | 0.016 | 0.090 | 0.270 | 0.007 | 0.004 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680201 | 680203 | 680402 | 720102 | 790706 |
| Num. | 10 | 3 | 20 | 82 | 54 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.800 | 0.650 | 1.320 | 1.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790926 | 790931 | 790933 | 790952 | 791013 |
| Num. | 11 | 1 | 3 | 4 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.430 | 0.006 | 0.040 | 0.040 | 0.041 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 791103 |
| Num. | 1 |
| Kq.Pes. | 0.003 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10545

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1042 | HF | 1049 | SI | 237 |
| PI(m) | 32 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 342 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330107 | 532307 | 680402 | 720102 | 790706 |
| Num. | -3 | 6 | -1 | 160 | 12 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.095 | 0.000 | 3.040 | 0.150 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790801 | 790926 | 790932 | 790933 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.200 | 0.120 | 0.002 | 0.032 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10546

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1110 | HF | 1120 | SI | 224 |
| PI(m) | 11 | PF(m) | 21 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 130802 | 320305 | 330105 | 532303 | 532307 |
| Num. | -2 | 1 | 6 | 2 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.015 | 0.040 | 0.078 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532309 | 532311 | 532320 | 680101 | 680103 |
| Num. | 24 | 3 | -3 | 5 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.730 | 0.250 | 0.000 | 0.259 | 0.150 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680202 | 680203 | 680207 | 790706 | 790926 |
| Num. | 1 | 2 | 1 | 18 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.300 | 0.300 | 0.260 | 0.160 | 0.069 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10547

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1223 | HF | 1228 | SI | 221 |
| PI(m) | 9 | PF(m) | 11 | ARTE | 7 |
| TF | 325 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 532301 | 532308 | 532316 | 680101 |
| Num. | -2 | 1 | 7 | 3 | 2 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.021 | 0.074 | 0.007 | 0.025 |

| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 720101 | 720102 | 790801 | 790916 |
| Num. | 1 | 70 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.020 | 1.000 | 0.170 | 0.018 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10548

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1243 | HF | 1253 | SI | 212 |
| PI(m) | 17 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 345 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 480102 | 490512 | 490515 | 490516 | 490517 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 54 | 8 |
| Kq.Pes. | 0.060 | 0.070 | 0.057 | 1.750 | 0.250 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490601 | 532201 | 532303 | 532316 | 680101 |
| Num. | 1 | 6 | 1 | 35 | 5 |
| Kq.Pes. | 0.250 | 0.070 | 0.022 | 0.150 | 0.086 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680302 | 720102 | 761201 | 790706 |
| Num. | 1 | 400 | 1112 | 1 | 6 |
| Kq.Pes. | 0.040 | 0.800 | 21.128 | 0.047 | 0.041 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 790913 | 790931 | 790933 | 791014 | 791103 |
| Num. | 2 | 11 | 4 | 1 | 1 |
| Kq.Pes. | 0.052 | 0.065 | 0.060 | 0.280 | 0.006 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10549

FECHA 860717

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1305 | HF | 1315 | SI | 219 |
| PI(m) | 20 | PF(m) | 20 | ARTE | 7 |
| TF | 34 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490418 | 490512 | 490514 | 490515 | 490516 |
| Num. | -1 | 1 | 1 | 1 | 57 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.080 | 0.207 | 0.027 | 1.650 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490519 | 490601 | 532201 | 532301 | 532303 |
| Num. | 84 | 1 | 13 | 1 | 3 |
| Kg.Pes. | 1.450 | 0.250 | 0.180 | 0.019 | 0.158 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532309 | 532311 | 532316 | 680101 | 680102 |
| Num. | 4 | 1 | 225 | 2 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.079 | 0.170 | 0.670 | 0.078 | 0.018 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680103 | 680302 | 790707 | 790931 | 790933 |
| Num. | 1 | 150 | 34 | 17 | 10 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.300 | 1.050 | 0.100 | 0.161 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10550

FECHA 860721

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1910 | HF | 3400 | SI | 117 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 11 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 490516 | 680402 | 791014 |
| Num. | 6 | -1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.230 | 0.000 | 0.350 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10551

FECHA 860721

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1910 | HF | 3400 | SI | 117 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 101 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 532303 | 532305 | 532316 | 680101 |
| Num. | 1 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.001 | 0.150 | 0.035 | 0.035 | 0.070 |

| | |
|---------|--------|
| Code | 720102 |
| Num. | 36 |
| Kg.Pes. | 0.850 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10552

FECHA 860721

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1910 | HF | 3400 | SI | 117 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 103 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 40303 | 320306 | 490516 | 532301 | 532303 |
| Num. | -1 | -1 | 7 | 1 | 3 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.000 | 0.230 | 0.019 | 0.162 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532305 | 532308 | 532316 | 680101 | 680402 |
| Num. | 2 | 5 | 8 | 6 | 15 |
| Kq.Pes. | 0.028 | 0.034 | 0.057 | 0.400 | 0.070 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--|--|
| Code | 720102 | 760401 | 791014 | | |
| Num. | 80 | 1 | 1 | | |
| Kq.Pes. | 1.400 | 0.450 | 0.230 | | |

PROGRAMA 1
SUBPROGRAMA 10553

FECHA 860721

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1910 | HF | 3400 | SI | 117 |
| PI(m) | 6 | PF(m) | 6 | ARTE | 102 |
| TF | 356 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320306 | 490516 | 532303 | 680101 | 720102 |
| Num. | -1 | 4 | 1 | 2 | -1 |
| Kq.Pes. | 0.000 | 0.200 | 0.050 | 0.100 | 0.000 |

PROGRAMA 1
SUBPROGRAMA 10554

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1050 | HF | 1055 | SI | 306 |
| PI(m) | 13 | PF(m) | 13 | ARTE | 12 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|-------|--------|--------|--------|--|
| Code | 40303 | 130802 | 330106 | 532309 | |
| Num. | -1 | -2 | 1 | 6 | |
| Kq.Pes. | 0.700 | 1.700 | 0.050 | 0.140 | |

PROGRAMA 1
SUBPROGRAMA 10555

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1100 | HF | 1109 | SI | 312 |
| PI(m) | 22 | PF(m) | 22 | ARTE | 12 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 532201 | 680101 | 720101 |
| Num. | 1 | 3 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.120 | 0.050 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10556

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1115 | HF | 1125 | SI | 312 |
| PI(m) | 27 | PF(m) | 27 | ARTE | 12 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 330106 | 330107 | 490303 | 490411 | 490517 |
| Num. | 2 | 5 | 15 | 1 | 1 |
| Kg.Pes. | 0.014 | 0.150 | 0.011 | 0.007 | 0.037 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 532301 | 532307 | 680101 | 680201 | 720102 |
| Num. | 1 | 10 | 5 | 3 | 14 |
| Kg.Pes. | 0.040 | 0.170 | 0.210 | 0.018 | 0.500 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10557

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1130 | HF | 1140 | SI | 312 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 29 | ARTE | 12 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490303 | 490423 | 490701 | 532301 | 532307 |
| Num. | 25 | 11 | 2 | 1 | 7 |
| Kg.Pes. | 0.019 | 0.045 | 0.030 | 0.030 | 0.120 |

| | | | |
|---------|--------|--------|--------|
| Code | 680101 | 720101 | 720102 |
| Num. | 1 | 9 | 24 |
| Kg.Pes. | 0.050 | 0.450 | 0.750 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10558

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|------|-------|------|----------|-----|
| HI | 1145 | HF | 1205 | SI | 312 |
| PI(m) | 29 | PF(m) | 31 | ARTE | 12 |
| TF | 415 | | | OBSERV.? | 0 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 320302 | 330107 | 490303 | 490423 | 490428 |
| Num. | 1 | 1 | 2 | 7 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.030 | 0.100 | 0.002 | 0.030 | 0.040 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 490701 | 532201 | 532306 | 532307 | 532320 |
| Num. | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Kg.Pes. | 0.020 | 0.010 | 0.090 | 0.027 | 0.004 |

PROGRAMA 1

SUBPROGRAMA 10559

FECHA 860729

BARCO 3

| | | | | | |
|-------|-----|-------|------|----------|-----|
| HI | 920 | HF | 1220 | SI | 323 |
| PI(m) | 18 | PF(m) | 18 | ARTE | 9 |
| TF | 35 | | | OBSERV.? | 1 |

| | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Code | 680203 | 790302 | 790706 | 790707 | 790913 |
| Num. | 1 | 1 | 9 | 29 | 3 |
| Kg.Pes. | 0.150 | 0.900 | 0.288 | 1.350 | 0.070 |

PUBLICACIONES

- ALONSO-ALLENDE, J.M^a y A. GUERRA.- 1984. Crustáceos Decápodos y Moluscos Cefalópodos de la ría de Vigo. Premio Excma. Diputación de Pontevedra. Inst. Inv. Marinas, Vigo (mimeo): 152 pp).
- ALONSO-ALLENDE, J.M^a y A.J. FIGUERAS.- 1984. Crustáceos Decápodos de la ría de Vigo. Resultados previos. Cuaderno da Area de Ciencias Mariñas. Seminario de Estudos Galegos 1: 321-332.
- ALONSO-ALLENDE, J.M^a.- 1986. Acuicultura, ¿sustitutivo o complemento de la pesca?. Industrias Pesqueras, vol 1412: 33-37.
- CASTRO, B.G. and A. GUERRA.- (en preparación). Feeding pattern of Sepia officinalis (Cephalopoda: Sepioidea) in the Ria de Vigo (NW Spain). Journal of the Marine Biological Association.
- CASTRO, B.G. and A. GUERRA.- (en preparación). Diet of Sepia officinalis and S.elegans (Cephalopoda: Sepioidea) in the Ria de Vigo (NW Spain). Ophelia.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- 1982. Distribution and abundance of sardine from the Ria de Vigo. ICES CM 1982/H:57.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- 1983. Análisis de método pra evaluación de stocks de peixes en base a estimaciones do numero de ovos y larvas. I seminario de Ciencias del Mar: Las Rias Gallegas. Vigo, 10-12 Marzo.

- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- 1984. Spawning areas and seasons of tree clupeid species (Sardina pilchardus, Sprattus sprattus and Engraulis encrasicolus) in the ria of Vigo (Galician coast, NW Spain) Cybiu 8(3): 79-96.
- FERREIRO, M.J.- 1985. Ictioplancton de la ría de Vigo. Tesis doctoral. Universidad de Santiago de Compostela.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- (en prensa). Distribution and abundance of teleostean eggs and larve in the NW Coast of Spain. Marine Ecology Progress series.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- (en prensa). Estudios de ictioplancton: Epocas y areas de puesta del espadín (Sprattus sprattus) en la ría de Vigo. Investigación Pesquera.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- (en prensa). Distribution and abundance of sardine eggs in the Ria de Vigo (NW Spain). 1979-1984. Journal of Plankton Research.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- (en prensa). Epocas y areas de puesta de la anchoa (Engraulis encrasicolus) en la ria de Vigo. Investigación Pesquera.
- FERREIRO, M.J. y U.LABARTA.- (en prensa). Epoca y areas de puesta de la solla (Platichthys flesus, L) en relación con los factores ambientales. Cuadernos Marisqueros nº 8.

- FIGUERAS, A. y A.J.FIGUERAS.- 1983. Variabilidad ecomórfica del mejillón silvestre y cultivado en España (gen. Mytilus) y relación con la posición sistemática. Investigación Pesquera 47(1): 57-75.
- FIGUERAS, A.J.- 1984. Biología y pesca del camarón en la ría de Vigo. Tesis doctoral. Universidad de Santiago de Compostela.
- FIGUERAS, A.J.- 1985. Los moluscos y su utilidad. Noticiario de la Sociedad Española de Malacología, nº 8: 3-4.
- FIGUERAS, A.J.- 1986. Crecimiento de Palaemon adspersus y P.serratus (Decapoda: Natantia) en la ría de Vigo (NO de España). Investigación Pesquera 50(1): 117-126.
- FIGUERAS, A.J.- 1986. Alimentación de Palaemon adspersus (Rathke, 1837) y P.serratus (Pennant, 1777) en la ría de Vigo (NO de España). Cahiers Biologie Marine (Roscoff) vol. 27: 77-90.
- FIGUERAS, A.J.- 1987. Distribution and abundance of larvae of Palaemonid prawns in the ria de Vigo, Spain. Journal of Plankton Research. Vol 9, nº 4: 729-738.
- FIGUERAS, A.J.- (en preparación). Reproduction of two Palaemonid prawns (Palaemon serratus and P.adspersus) in the ria de Vigo (Nw Spain). Journal of Natural History.
- FIGUERAS, A.J.- (en preparación). Biometric of two Palaemonid prawns (Palaemon serratus and P.adspersus) in the ria de Vigo (NW Spain). Biometrics.
- FIGUERAS, A.J.- (en preparación). Distribution of Palaemon serratus and P.adspersus (Decapoda: Palaemonidae) in the ria de Vigo (NW Spain). Cahiers de Biologie Marine.

- FINCHAM, A.A. and A.J.FIGUERAS.- 1986. Larval Keys and diagnoses for the subfamily Palaemonidae (Crustacea Decapoda, Palaemonidae) in the northeast Atlantic and aspects of functional morphology. Journal of Natural History, vol.20: 203-224.
- GUERRA, A.- 1984. Cefalópodos de la ría de Vigo. Resultados preliminares. Cuaderno da Area de Ciencias Mariñas. Seminario de Estudos Galegos, 1: 333-348.
- GUERRA, A.- 1985. An extension of the known depth range for Sepia elegans Blainville, 1827 (Cephalopoda: Sepioidea) Veliger, vol.28, nº 2: 217-18.
- GUERRA, A.- 1985. Food of the cuttlefish Sepia officinalis and S.elegans in the ria de Vigo (NW Spain) (Mollusca: Cephalopoda). Journal of Zoology of London 207, 511-519.
- GUERRA, A. y P.SANCHEZ.- 1985. Crecimiento relativo del estatolito de Sepia officinalis (Cephalopoda, Sepioidea) de la ría de Vigo. Investigación Pesquera 49(4): 545-557.
- GUERRA, A.- 1986. Sepiolinae (Mollusca, Cephalopoda) de la ría de Vigo. Iberus, 6: 175-184.
- GUERRA, A., J.M.ALONSO-ALLENDE, G.PEREZ-GANDARAS, M.J.FERREIRO, A.J.FIGUERAS y U.LABARTA.- 1986. Especies bentónicas y demersales de la ría de Vigo. Pescas de arrastre de fondo (1982-84). Datos informativos, nº 15: 188pp.
- GUERRA, A. and M. NIXON.- 1987. Crab and mollusc shell drilling by Octopus vulgaris (Mollusca: Cephalopoda) in the ria de Vigo (NW Spain). Journal of Zoology of London, 211: 515-523.

- GUERRA, A., M.NIXON and B.G.CASTRO.- (en prensa). Initial stages of food ingestion by Sepia officinalis. Journal of Zoology of London.
- GUERRA, A. and B.G.CASTRO.- (en preparación). On the life cycle of Sepia elegans (Mollusca: Cephalopa) in the ria (NW Spain). Vie Milieu.
- GUERRA, A. and B.G.CASTRO.- (en preparación). Aspectos del ciclo biológico de Sepia officinalis (Mollusca: Cephalopoda) en la ría de Vigo.
- LABARTA, U. y M.J.FERREIRO.- 1982. Spawning season and first maturity size and age of the Galicean coast puting (Trisopterus luscus). ICES, C.M. 1982/G: 64.
- LABARTA, U.- 1983. Métodos pra ordenamento das rias: proposta dun diagrama de fluxo bioeconomico pra ría de Vigo. I Seminario de Ciencias del Mar: Las rías Gallegas. Vigo, 10-12 Marzo.
- LABARTA, U.- 1984. As rias, unha unidade bioeconomica. I. Xornadas Marisqueiras de Galicia. Ed. Castro: 13-30.
- PEREZ-GANDARAS, G.- 1986. Estudio de los Cefalópodos Ibéricos: sistemática y bionomía mediante el estudio de sus mandíbulas. Tesis doctoral. Universidad de Madrid.

PEREZ- GANDARAS, G.- 1986. Lista de especies de Cefalópodos de la península Ibérica. Iberus, 6: 167-174.

WYATT, T. and PEREZ-GANDARAS.- 1986. Ekman transport and sardine yields in western Iberia. Simposio sobre Cambios de largo término en poblaciones de peces marinos, Vigo: 20pp.

WYATT, T. and G.PEREZ-GANDARAS.- (en prensa). Biomass changes in the Iberian ecosystem. In K Sherman and L.M. Alexander (Eds). Biomass and geography of large marine ecosystems. Symposium sponsored by AAAS, February 16-17 at Chicago IL. Westuiew Press, Boulder, Co.

BERNARDINO G. CASTRO está redactando su tesis doctoral sobre "Alimentación y requerimientos nutricionales de Sepia officinalis y S.elegans en la ría de Vigo". Universidad de Santiago de Compostela.